B. Voc in Restail/Logistics/Haspitaltys Tourism. Management codess.

Set No. - i Question Booklet No. . (To be filled up by the candidate by blue/black ball-point pen) Roll No. Roll No. (Write the digits in words) 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 OMR Answer Sheet)

- 1. 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.
- 2. 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 Sheet will be evaluated.
- 4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space
- 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.
- 6. 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 changes in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be
- 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.
- 9. 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
- 11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of
- 12. Deposit only the OMR Answer Sheet see end of the Test.
- 13. You are not permitted to leave the Examination fell 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

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण-पृष्ठ पर दिये पर्य हैं।]

Total No. of Printed Pages: 32



FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए



B. Voic in Retail / Logistias / Hospitalty S. Toursm Management code No (188)

17U/118/16(Set-I)

No. of Questions: 180

प्रश्नों की संख्या : 180

Time: 2 Hours]

[Full Marks: 450

[पूर्णाङ्ग: 450

समय : 2 घण्टे] Instructions :

निर्देश:

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

यह प्रश्न-पत्र बहुविकल्पीय प्रश्नों पर आधारित है तथा दो खण्डों (I एवं II) में विभक्त है, जैसा कि नीचे वर्णित है :,

(a) Section – I consists of 120 Objective Type Questions on Mental Ability, Quantitative Aptitude and General Knowledge & Current Affairs.

खण्ड - I में 120 बहुविकल्पीय प्रश्न नानसिक योग्यता, परिमाण सम्बन्धी कौशल तथा सामान्य ज्ञान व तात्कालिक घटनाओं पर आधारित है।

(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।

A 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 तथा खण्ड - II के (I) अंग्रेजी या (II) हिन्दी भाषा ज्ञान के अधिकाधिक प्रश्नों को हल करें।

Note। नोट: (1) 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 क-(वीन) अंकों का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(1)

P.T.O.



- (2) 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।
- (3) Each question is followed by Four alternative answers (1), (2), (3) and (4).
 One of these answers is correct. Select the correct answer 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-पत्र में तत्सम्बन्धी प्रश्न के सामने निर्देशानुसार उचित वृत्त (गोलाई) को बाल प्वाइण्ट पेन द्वारा काला करके दर्शाइये।

SECTION - I

खण्ड - ।

- 1. Dharma-chakra Pravartan in Buddhism is:
 - (1) A slogan to attract people towards Buddhism
 - (2) Change in Dharma-chakra
 - (3) Buddha's First Sermon at Sarnath
 - (4) Buddha's golden image of Bodhagaya बौद्ध धर्म में धर्म-चक्र प्रवर्तन है :
 - (1) बौद्ध धर्म के प्रति लोगों को आकर्षित करने के लिए एक नारा
 - (2) धर्म-चक्र में परिवर्तन
 - (3) सारनाथ में दिया गया पहला उपदेश
 - (4) बोधगया में बुद्ध की स्वर्णिम प्रतिमा
- 2. Who did establish the city Amritsar?
 - (1) Guru Teg Bahadur
- (2) Guru Nanak Dev

(3) Guru Ram Das

- (4) Guru Gobind Singh
- अमृतसर शहर की स्थापना किसने की ?
- (2) गुरु नानक देव

गुरु तेग बहादुर
 गुरु राम दास

(4) गुरु गोबिन्द सिंह





	1.5	
3.	Sharda Act is related to:	
	(1) Child-labour	(2) Child Education
	(3) Child helpline	(4) Child marriage
	शारदा ऐक्ट सम्बन्धित है:	
	(1) बाल-श्रम	(2) बाल शिक्षा
	(3) बाल मदद	(4) बाल विवाह
4.	Who was the Governor General dur-	ing the Revolt of 1857 ?
	(1) Lord Carnwallis	(2) Lord Rebellion
	(3) Lord Canning	(4) Lord Bentinck
	1857 की क्रान्ति के समय गवर्नर जनरल कै	निथा?
	(1) लार्ड कार्नवालिस	(2) लार्ड रिबेलियन
	(3) लार्ड कॅनिंग	(4) लार्ड बेन्टिंक
5.	The capital of India was shifted from	
	(1) 1911 (2) 1923	(2) 1000
	भारत की राजधानी कलकत्ता से दिल्ली कब	
	(1) सन् 1911 में (2) सन् 1923 में	(3) सन् 1925 में (4) सन् 1913 में
6.	ES DESCRIPTION AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY	(5) (1/15/15 4
	(1) Pratibha Devi Singh Patil	(2) T 1: C 11.
	(3) Miss Mayawati	(2) Indira Gandhi
	भारत की लौह महिला हैं:	(4) Lata Mangeshkar
	(1) प्रतिभा देवी सिंह पाटिल	(2) = ==================================
	(3) सुश्री मायावती	(2) इंदिरा गाँधी (4) जला गंगेणका
7.	See and gradual	(4) लता मंगेशकर
•	'Human Rights Day' is celebrated eve (1) March 10	
	(3) December 15	(2) April 7
	प्रत्येक वर्ष, 'मानवाधिकार दिवस' कब मनाया :	(4) December 10
	(1) 10 मार्च को	जाता है ?
	(3) 15 दिसम्बर को	(2) 7 अप्रैल को
_		(4) 10 दिसम्बर को
8.	$430 + 90 \times 12 = ?$	
	(1) 1510 (2) 1520	(3) 1530 (4) 1540
	. (3	



9.	'Yakshagana' is the famous dance fro	m of the State of:	
	(1) Orissa	(2) Andhra Pradesh	
	(3) Tamil Nadu	(4) Karnataka	
	'यक्षगान' किस राज्य का प्रसिद्ध नृत्य है ?		
	(1) उड़ीसा	(2) आन्ध्र प्रदेश	
	(3) तमिलनाडु	(4) कर्नाटक	
10.	For which of the following discipline	s is Noble prize awarded :	
	(1) Physics and Chemisry	(2) Medicines	
	(3) Literature, peace and economics	(4) All of the above	
	निम्न में से किन विषयों के लिए नोबेल पुरस्व		
	(1) भौतिकी और रसायनशास्त्र	(2) चिकित्साशास्त्र	
	(3) साहित्य, शान्ति और अर्थशास्त्र	(4) उपर्युक्त सभी	
11.	The Ozone Layer restricts:		
	(1) Visible lights	(2) Infra Red Radiation	
	(3) X-Rays and Gama Rays	(4) Ultraviolet Radiation	n
	ओज़ोन परत प्रतिबन्धित करती है :		
	(1) दिखायी देने वाली रोशनी को	(2) इंफ्रा रेड विकिरण को	
	(3) एक्स-रे और गामा किरणों को	(4) पराबेंगनी विकिरण को	
12.	Who among the following is popula	rly known as, 'Frontier Gand	hi'?
	(1) Feroz Gandhi	(2) M. K. Gandhi	
	(3) Lala Lajpat Rai	(4) Khan Abdul Gaffar	Khan
	निम्न में से किसे लौकिक रूप से "सीमान्त	गाँधी" कहा जाता है ?	
	(1) फिरोज गाँधी	(2) एम० के० गाँधी	
	(3) लाला लाजपत राय	(4) खान अब्दुल गपफार खा	न
13.	The 'World Tourism Day' celebrated	l on:	
	(1) 8th September	(2) 5th June	
	(3) 27 September	(4) 5th April	
	'विश्व पर्यटन दिवस' मनाया जाता है :		
	(1) 8 सितम्बर को	(2) 5 जून को	
	(3) 27 सितम्बर को	(4) 5 अप्रैल को	
		(4)	
		(4)	



14.	The Planet neare	st to earth is :		
	(1) Mercury	(2) Venus	(3) Mars	(4) Neptune
	पृथ्वी के सबसे नजर	रीक ग्रह है :		\$1.400 €21 41-100 (1.500m)
	(1) बुध	(2) शुक्र	(3) मंगल	(4) नेप्च्यून
15.	$0.08 \times 0.5 + 0.9 =$?		
	(1) 1.3	(2) 0.112	(3) 0.94	(4) 1.5
16.	Itanagar is the ca	pital of:		
	(1) Arunachal P	radesh	(2) Mizoram	
	(3) Sikkim		(4) Tripura	
	ईटानंगर राजधानी है	:	•	
	(1) अरुणाचल प्रदेश	की	(2) मिज़ोरम की	
	(3) सिक्किम की		(4) त्रिपुरा की	
17.	At present, how	many Fundamenta	al Right have been	provided by the Indian
	Constitution to the	ne Citizens?		
	वर्तमान में भारतीय स	विधान द्वारा मागरिको व	को कित्ने मौलिक अधिव	गर प्रदान किये गये हैं ?
	(1) 7	(2) 6	(3) 5	(4) 8
18.	Who was written	the 'Ramayan'?		-1/2
	(1) Tulsidas	(2) Valmiki	(3) Kalidas	(4) Vyas
	'रामायण की रचना	केसनें की है ?		
	(1) तुलसींदास	(2) वाल्मीकि	(3) कालिदास	(4) व्यास
19.	The first five year	plan started in the	year:	
	(1) 1947	(2) 1950	(3) 1951	(4) 1955
4	प्रथम पंचवर्षीय योजन	ा की शुरुआत किस वर्ष	में हुई ?	
13.	(1) सन् 1947	(2) सन् 1950	(3) सन् 1951	(4) सन् 1955
20.	Sachin Tendulkar	scored his 100th ce	ntury in :	
	(1) Sri Lanka	7	(2) Bangladesh	
	(3) India		(4) Pakistan	
	सचिन तेंदुलकर ने अ	पना 100वाँ शतक पूरा		
	(1) श्रीलंका में	a .	-(क) बीग्लादेश में	
	(3) भारत में		(4) पाकिस्तान में	
	STATE STATE	, T. C.	1-1	

collegedunia

21.	Who is the author of 'Mein Kampf'?	
	(1) Otto Von Bismarck	(2) Benito Mussolini
	(3) Adolf Hitler	(4) Giuseppe Mazzini
	'मेरा संघर्ष' के लेखक कौन हैं ?	*
	(1) ओटो वॉन बिस्मार्क	(2) बेनितो मुसोलिनी
	(3) एडॉल्फ हिटलर	(4) गुसेपे मेज़िनी
22.	What is 'Lavasa'?	
	(1) Satellite	(2) Proposed township
	(3) Government Plan	(4) Country
	'लवासा' क्या है ?	
	(1) उपग्रह	(2) प्रस्तावित शहर
	(3) सरकारी योजना	(4) देश
23.	Who was the founder of the Mughal	Empire?
	(1) Sher Shah	(2) Allauddin Khilji
	(3) Humayun	(4) Babur
	मुगल सामाज्य की स्थापना किसने की ?	
	(1) शेरशाह	(2) अलाउद्दीन खिलजी
	(3) हुनायूँ	(4) बाबर
24.	Pipe A & B separately fills a tank in hours they will fill the tanks when be	10 hrs. & 15 hrs. respectively, in how many oth are open ?
	(1) 12 hours (2) 6 hours	(3) 5 hours (4) 18 hours
	अ और ब पाइप एक टैंक को क्रमशः 10 घं	है और 15 घंटे में भरते हैं, तो दोनों एक साथ कितने
	(1) 12 घंटे में (2) 6 घंटे में	(3) 5 घंटे में (4) 18 घंटे में
25.	Which State is associated with 'Tanjo	ore paintings'?
755 H. 164	(1) Kerala	(2) Andhra Pradesh
	(3) Tamil Nadu	(4) Orissa
	कौन-सा प्रान्त 'तंजोर चित्रकारी' से सम्बद्ध	? ?
	al Control	(2) आंध्र प्रदेश
	(1) केरल	(4) उड़ीसा
	(3) तमिलनाडु	
	-1	(6)



26	Michael Jackson was a distinguish	ned person in the field of :
	(1) Pop Music	(2) Journalism
	(3) Sports	(4) Acting
	माइकल जैक्सन किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध	व्यक्ति थे ?
	(1) पॉप म्यूजिक	(2) जर्नलिज्म
	(3) स्पोर्ट्स	(4) एक्टिंग
27.	Who was known as 'iron man' of I	ndia ?
	(1) Govind Ballabh Pant	(2) Jawaharlal Nehru
	(3) Subhash Chandra Bose	(4) Sardar Vallabhbhai Patel
	म्रित का 'लौह-पुरुष' किसे कहा जाता है	?
	(1) गोविन्द बल्लभ पन्त को	(2) जवाहरलाल नेहरू को
	(3) सुभाष चन्द्र बोस को	(4) सरदार वल्लमभाई पटेल को
28.	Who is known as the "Lady with th	ne Lamp"?
	(1) Florence Nightingale	(2) Sarojini Naidu
	(3) Joan of Arc	(4) Indira Gandhi
	'लेडी विथ द लैम्प' किसे, कहते हैं ?	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	(1) पलौरेन्स नाइंटिंगेल को	(2) सरोजिनी नायडू को
•	(3) जॉन ऑफ आर्क को	(4) इन्दिरा गाँधी को
29.	Raja Ravi Verma was famous in wh	ich of the field?
	(1) Painting	(2) Dance
	(3) Politics	(4) Music
	राजा रिव वर्मा किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध थे	?
	(1) चित्रकला	(2) नृत्य
	(3) राजनीति	(4) अंग्रीत
30.	Which language is spoken in Karna	taka?
	(1) Marathi	(2) Malayalam
	(3) Hindi	(4) Kannada
	कर्नाटक में कौन-सी भाषा बोली जाती है ?	/-/ unulaud
	(1) मराठी	(2) Hallian
	(3) हिन्दी	(2) मलयालम (4) कन्मङ



31.		e following mammal otion (MM3/G Hour		etabolic rate in terms
	(1) Dog	(2) Rabbit	(3) Mouse	(4) Insect
	ऑक्सीजन उपभोग (M अधिक चयापचयी दर ।		नुसार निम्न में से किस	स्तनपायी जीव में सबसे
	(1) कुत्ता	(2) खरगोश	(3) चूहा	(4) कीड़ा
32.	NEUPA was establ	lished in :		
	(1) 1976	(2) 1986	(3) 1996	(4) 2006
	न्यूपा (NEUPA) की	स्थापना कब हुई थी ?		
	(1) सन् 1976 में	(2) सन् 1986 में	(3) सन् 1996 में	(4) सन् 2006 में
33.	Find the LCM of 8	7 & 145.		
	87 और 145 का लब्स	ночо है :		
	(1) 870	(2) 1305	(3) 435	(4) 1740
34.		ector refinery set up	Reliance Petroleum	Ltd. is located at :
	(1) Guwahati	(2) Jamnagar	(3) Mumbai	(4) Chennai
	रिलायन्स पेटोलियम वि	लेमिटेड का निजी क्षेत्र क	ा अकेला तेल शोधक क	ारखाना कहाँ है ?
	(1) गुवाहाटी	(2) जामनगर	(3) मुग्बई	(4) चेन्नई
25			od groups is called	a Universal Donor?
35.	(1) O	(2) AB	(3) A	(4) B
	दनमें से कौन-से रक्त	समृह का व्यक्ति युनिवर		
	(1) ओ	(2) एबी	(3) T	(4) बी
		STATES AND	ormal person?	
36.	What is the body	temperature of the n ोरिक तापमान क्या है ?	orman persona.	
	स्वस्थ व्यक्ति का शार (1) 81.1°C	(2) 36.9°C	(3) 98.6°C	(4) 21.7°C
	(1) 61.1 C		oes not touch with	that of Chhattisgarh?
37.	The boundary of	which Indian State of	(3) Orissa	(4) Uttar Pradesh
	(1) Jharkhand	(2) Bihar		
		की सीमा छत्तीसगढ़ से व (2) बिहार	(3) उड़ीसा	(4) उत्तर प्रदेश
	(1) झारखण्ड	Distance of the second of the		
38.	IC chips used in	computer are made	of: (3) Chromium	(4) Gold
30.	(1) Lead	(2) Silicon तेने वाले आई सी चिप्स 1 (2) सिलिकॉन	(अ) द्यारणाताता	(x) 0010
	कम्प्यटर में प्रयुक्त ह	तेने वाले आई सा चिप्स	क्षाया वर्ग करिया	(4) स्वर्ण
	(1) सीसा	(2) सिलिकॉन	(3) क्रोमियम	(4)
	(1)	(8	3)	



Photosynthesis gene	erally take place in	whic	h parts of the pl	ants	?	
(1) Leaf	(2) Stem			(4)	Bark	
	। हिस्से में प्रकाश-संश्लेष	ग्ग हो	ाता है ?			
(1) पत्तियों	(2) तना	(3)	जड़	(4)	छाल	
Which of the follow	ing mammals are n	nost i	intelligent?			
(1) Whales	(2) Dolphins			(4)	Kangaro	005
इनमें से कौन-सा स्तनध	ारी जानवर सबसे अधिव					
(1) ह्वेल	(2) डॉलिफिन	S-1546 F. Sec.		(4)	कंगारू	
Pyorrhea is a diseas	e of the :					
(1) Nose	(2) Gums	(3)	Heart	(4)	Lungs	
पाइरिया रोग कहाँ होता	है ?					
(1) নাক	(2) मसूड़ा	(3)	हृदय	(4)	फेफड़ा	
Myopia is connected	d with:					
(1) Ears		(2)	Eyes			
(3) Lungs मायोपिया किसकी बीमार्र	है ?	.(4)	1			
(1) कान		(2)	ऑख			
(3) फेफड़ा		111 11 11 11				
If $(x-4)(x+p) = x^2$	- 16, then $n = ?$	21,00				
	and the second s	青 :				
(1) 6	(2) 5		4	(4)	3	
The human cell cont	tains:			, ,		
(1) 44 chromosomes	S	(2)	48 chromosome	S		
(3) 46 chromosomes	S					
मानव कोशिका में कितने	क्रोमोसोम होते हैं ?	, ,	*			
(1) 44 क्रोमोसोम	Ġ.	(2)	48 क्रोमोसोम			
(3) 46 क्रोमोसोम		(4)	23 क्रोमोसोम			
The large part of hur	man brain is:					
		(2)	Cerebellum			
(3) Cerebrum		(4)	None of these			
मनुष्य मस्तिष्क का सबसे	बड़ा भाग है :					
(1) मेडुला ऑब्लॉन्रोटा		(2)	सेरेबेलम			
(3) सेरेब्रम		(4)	इनमें से कोई नहीं			
	(9)					PTC
	(1) Leaf सामान्यतः पौधों के किस (1) पत्तियों Which of the follow (1) Whales इनमें से कौन-सा स्तन्ध (1) इवेल Pyorrhea is a diseas (1) Nose पाइरिया रोग कहाँ होता (1) नाक Myopia is connected (1) Ears (3) Lungs मायोपिया किसकी बीमार्र (1) कान (3) फेफड़ा If (x - 4) (x + p) = x² यदि (x - 4) (x + p) = x² (1) 6 The human cell cont (1) 44 chromosome (3) 46 chromosome (1) 44 chromosome (3) 46 chromosome (3) 46 chromosome (4) 44 क्रोमोसोम (5) 46 क्रोमोसोम (6) 46 क्रोमोसोम (7) Medulla oblong (8) Cerebrum मनुष्य मस्तिष्क का सबसे (1) मेंबुला ऑब्लॉन्गेटा	(1) Leaf (2) Stem सामान्यतः पौधों के किस हिस्सो में प्रकाश-संश्लेष (1) पत्तियों (2) तना Which of the following mammals are m (1) Whales (2) Dolphins इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिव (1) इवेल (2) डॉलिफिन Pyorrhea is a disease of the: (1) Nose (2) Gums पाइरिया रोग कहाँ होता है ? (1) नाक (2) मसूड़ा Myopia is connected with: (1) Ears (3) Lungs मायोपिया किसकी बीमारी है ? (1) कान (3) फेफड़ा If (x-4) (x + p) = x² - 16, then p = ? यदि (x-4) (x + p) = x² - 16, तब p बराबर है होता है ? (1) 6 (2) 5 The human cell contains: (1) 44 chromosomes (3) 46 chromosomes (3) 46 chromosomes पानव कोशिका में कितने क्रोमोसोम होते हैं ? (1) 44 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम The large part of human brain is: (1) Medulla oblongata (3) Cerebrum मनुष्य मस्तिष्क का सबसे बड़ा भाग है: (1) मेडुला ऑब्लॉन्रोटा (3) सेरेब्रम	(1) Leaf (2) Stem (3) सामान्यतः पौधों के किस हिस्सो में प्रकाश-संश्लेषण हो (1) पत्तियों (2) तना (3) Which of the following mammals are most in (1) Whales (2) Dolphins (3) इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिक बुद्धि (1) ह्वेल (2) डॉलफिन (3) Pyorrhea is a disease of the: (1) Nose (2) Gums (3) पाइरिया रोग कहाँ होता है? (1) नाक (2) मसूडा (3) Myopia is connected with: (1) Ears (2) (3) Lungs (4) मायोपिया किसकी बीमारी है? (1) कान (2) फफड़ा (4) पि (x + p) = x² - 16, then p = ? यदि (x - 4) (x + p) = x² - 16, तब p बराबर है: (1) 6 (2) 5 (3) The human cell contains: (1) 44 chromosomes (2) (3) 46 chromosomes (4) मानव कोशिका में कितने क्रोमोसोम होते हैं? (1) 44 क्रोमोसोम (2) (3) 46 क्रोमोसोम (4) The large part of human brain is: (1) Medulla oblongata (2) (3) Cerebrum (4) मनुष्य मित्तष्क का सबसे बड़ा भाग है: (1) मेंडुला ऑब्लॉन्गेटा (2) (3) सेरेब्रम (4)	(1) Leaf (2) Stem (3) Roots सामान्यतः पौधों के किस हिस्से में प्रकाश-संश्लेषण होता है ? (1) पत्तियों (2) तना (3) जड़ Which of the following mammals are most intelligent ? (1) Whales (2) Dolphins (3) Elephant इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिक बुद्धिमान है ? (1) इवेल (2) डॉलफिन (3) हाथी Pyorrhea is a disease of the: (1) Nose (2) Gums (3) Heart पाइरिया रोग कहाँ होता है ? (1) नाक (2) मसूडा (3) हृदय Myopia is connected with: (1) Ears (2) Eyes (3) Lungs (4) None of these मायोपिया किसकी बीमारी है ? (1) कान (2) आँख (3) फेफड़ा (4) इनमें से कोई नहीं If (x-4) (x+p) = x²-16, तब p बराबर है: (1) 6 (2) 5 (3) 4 The human cell contains: (1) 44 chromosomes (3) 46 chromosomes (4) 23 chromosome मानव कोशिका में कितने क्रोमोसोम होते हैं ? (1) 44 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम (5) 46 कोमोसोम (6) 47 कहाँ (6) सेरेबलम (7) मेंचुला ऑबलॉन्गेटा (9) सेरेबलम (10) मेंचुला ऑबलॉन्गेटा (10) सेरेबलम (11) मेंचुला ऑबलॉन्गेटा (11) मेंचुला ऑबलॉन्गेटा (12) सेरेबलम (13) सेरेबम (14) इनमें से कोई नहीं	(1) Leaf (2) Stem (3) Roots (4) सामान्यतः पौधों के किस हिस्से में प्रकाश-संश्लेषण होता है ? (1) पत्तियों (2) तना (3) जड़ (4) Which of the following mammals are most intelligent ? (1) Whales (2) Dolphins (3) Elephant (4) इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिक बुद्धिमान है ? (1) ह्वेल (2) डॉलफिन (3) हाथी (4) Pyorrhea is a disease of the: (1) Nose (2) Gums (3) Heart (4) पाइरिया रोग कहाँ होता है ? (1) नाक (2) मसूडा (3) हृदय (4) Myopia is connected with: (1) Ears (2) Eyes (3) Lungs (4) None of these मायोपिया किसकी बीमारी है ? (1) कान (2) आँख (4) इनमें से कोई नहीं If (x - 4) (x + p) = x² - 16, then p = ? यदि (x - 4) (x + p) = x² - 16, ताब p बराबर है : (1) 6 (2) 5 (3) 4 (4) The human cell contains : (1) 44 chromosomes (2) 48 chromosomes (3) 46 chromosomes (4) 23 chromosomes मानव कोशिका में कितने क्रोमोसोम होते हैं ? (1) 44 क्रोमोसोम (2) 48 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम The large part of human brain is : (1) Medulla oblongata (2) Cerebellum (3) Cerebrum (4) None of these मनुष्य मित्तष्क का सबसे बड़ा भाग है : (1) में जुला ऑब्लॉन्गेटा (2) सेरेबेलम (4) इनमें से कोई नहीं	सामान्यतः पौधों के किस हिस्से में प्रकाश-संश्लेषण होता है ? (1) पतियाँ (2) तना (3) जड़ (4) छाल Which of the following mammals are most intelligent ? (1) Whales (2) Dolphins (3) Elephant (4) Kangard इनमें से कौन-सा स्तनधारी जानवर सबसे अधिक बुद्धिमान है ? (1) ह्वेल (2) डॉलफिन (3) हाथी (4) कगाफ Pyorrhea is a disease of the : (1) Nose (2) Gums (3) Heart (4) Lungs पाइरिया रोग कहाँ होता है ? (1) नाक (2) मसूड़ा (3) हृदय (4) फेकड़ा Myopia is connected with : (1) Ears (2) Eyes (3) Lungs (4) None of these मार्योपिया किसकी बीमारी है ? (1) कान (2) आँख (4) इनमें से कोई नहीं If (x - 4) (x + p) = x² - 16, then p = ? यदि (x - 4) (x + p) = x² - 16, तब p बराबर है : (1) 6 (2) 5 (3) 4 (4) 3 The human cell contains : (1) 44 chromosomes (2) 48 chromosomes (3) 46 chromosomes (4) 23 chromosomes (1) 44 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम (3) 46 क्रोमोसोम (4) 23 क्रोमोसोम The large part of human brain is : (1) Medulla oblongata (2) Cerebellum (3) Cerebrum (4) None of these मनुष्य मित्रक्क का सबसे बड़ा भाग है : (1) मेडुला ऑब्लॉन्पेटा (2) सेरेबेलम (4) इनमें से कोई नहीं

collegedunia

46.	When did the 'Swa	deshi	Movement' sta	rts?			
	(1) 1905	(2)	1919	(3)	1927	(4)	1930
	'स्वदेशी आन्दोलन' कब	प्रारम	म हुआ ?				
	(1) सन् 1905 में	(2)	सन् 1919 में	(3)	सन् 1927 में	(4)	सन् 1930 में
47.	Pound sterling is th	ne cu	rrency of:				
	(1) U.K.	(2)	U. S. A.	(3)	U. A. E.	(4)	New Zealand
	पाउण्ड स्टर्लिंग कहाँ व	नी मुद	ा है ?				
	(1) यू० के०	(2)	यू० एस० ए०	(3)	यू० ए० ई०	(4)	न्यूजीलैण्ड
48.	'Admiral Cup' is as	socia	ited with:				
	(1) Boxing	(2)	Squash	(3)	Billiards	(4)	Yachting
	'ऐडिमिरल-कप' किससे	सम्बन्धि	धत है ?				
	(1) मुक्केबाजी	(2)	स्क्वैश	(3)	बिलियर्ड्स	(4)	नौकायन
49.	The glowing surface	e of	the sun which w	e se	e known as :		
	(1) Chromosphere	:	100	(2)	Atmosphere		
	(3) Photosphere				Lithosphere		
	सूर्य का दीप्तिमान आमु	ख जि	ासे हम देखते हैं, क	हलात	ता है:		
	 বর্णमंडल 			(2)	वातावरण		
	(3) प्रकाशमण्डल			(4)	स्थलमण्डल		
50.	Fire cannot burn be	elow	:				
	(1) 30% Oxygen in	the :	air	(2)	25% Oxygen in	the	air
	(3) 20% Oxygen in	the:	air	(4)	15% Oxygen in	the	air
	कब अग्नि ज्वलनशील		•		2 3 32		
	(1) हवा में ऑक्सीजन				हवा में ऑक्सीजन		
	(3) हवा में अंक्सिजन	20%	से कम होने पर	(4)	हवा में ऑक्सीजन	15%	त्र से कम होने पर
51.	Who among the fo	llow	ing outstanding	pla	yers has been d	ecor	ated with 'Rajiv
	Gandhi Khel Ratna	Aw	ard, in August, 2	2015	?		
	(1) Sania Mirza			(2)	Saina Nehwal		
	(3) Virat Kohli			(4)	Mahendra Sing	gh D	honi
	इनमें से किस प्रतिभार सम्मानित किया गया है		खिलाड़ी को अगस्त	20	15 में 'राजीव गाँधी	खेल	न रत्न पुरस्कार' से
	(1) सानिया मिर्ज़			(2)	साइना नेहवाल		
	(3) विराट कोहली			(4)	महेन्द्र सिंह धोनी		
	(3) MIC WIETH						

collegedunia India's largest Student Review Platform

52.	Name the first I	Delhi Sultan who int	roduce gold and si	lver coinage.
	(1) Iltutmish		(2) Balban	Q
	(3) Muhammad	d Bin Tughlaq	(4) Ibrahim L	odhi
				ो के सिक्कों का प्रचलन शुरू
	(1) इल्तुतमिश		(2) बलबन	×-
	(3) मुहम्मद बिन तु	गलक	(4) इब्राहिम लोध	ी
53.	Which of the fol	lowing Vedic sacrifi		secration ceremony?
	(1) Agnistoma	(2) Rajasuya	(3) Vajapeya	(4) Ashvamedh
	निम्नलिखित वैदिक	बलिदानों में से कौन-सा	शाही अभिषेक समारोह	्या ?
	(1) अग्निस्तोमा	(2) राजसूय	(3) याजपेय	(4) अश्वमेध
54.	At which of the	following places did	Vasco-da-Gama la	and on 20th May, 1498?
	(1) Calicut	•	(2) Masulipat	
	(3) Goa		(4) Cannanore	
	निम्नलिखित में से वि	केस स्थान पर 20 मई,	11 To 1 1 To 1 To 1 To 1 To 1 To 1 To 1	
	(1) कालीकट		(2) मछलीपटनम	
	(3) गोवा		(4) कन्नूर	
55.	In the Session in Complete Indep	held at which plac endence" as its goa	e did Indian Nat	tional Congress declare
	(1) Madras in 19		(2) Calcutta in	1928
	(3) Lahore in 192	29	(4) Allahabad	
	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रे व जगह से की ?	स ने अपने लक्ष्य के रूप		ो घोषणा किस आयोजित सत्र
	(1) 1927, मद्रास से	1	(2) 1928, কলক	ना ये
	(3) 1929, लाहौर से	}	(4) 1929, इलाहा	
56.	Which dynasty be	uilt the Meenakshi T	The second of the second secon	
	(1) Pandyas	(2) Pallawas	(3) Cholas	(4) Palas
	किसी वंश ने मदुरई	में मीनाक्षी मन्दिर का नि	(E. 31) 225951453065	(1) 1 11125
	(1) पांड्य	(2) पल्लव	(3) चोल	(4) 777-
				(4) पाल
		(11)	P.T.O.



57.	Which of the follo classes in the Maur		that the society was	s divided into seven	
	(1) Arthashastra		(2) Edicts of Asho	oka	
	(3) Puranas		(4) Indica		
	निग्नलिखित में से कौन	ा-सा कार्य बतलाता है वि	के मौर्यकाल में समाज स	त वर्गों में बँटा था ?	
	(1) अर्थशास्त्र		(2) अशोक के शिला	लेख	
	(3) पुराण		(4) इंडिका		
58.	Which of the follow	ving scholars accom	npanied Mehmud of	Ghazni to India?	
	(1) Ibn Battuta	(2) Al-Biruni	(3) Al-Firdausi	(4) Al-Razi	
	निम्नलिखित में से कौन	विद्वान् महमूद गज़नी	के साथ भारत आया था	?	
	(1) इब्न बतूता	(2) अल-बिरूनी	(3) अल-फिरदौसी	(4) अल-रज़ी	
59. In which of the following ancient towns was the great council held so the 'Nirvana' of Buddha to codify his doctrines?					
	(1) Kushinagara	(2) Girivraja	(3) Bodhgaya	(4) Sarnath	
	निम्नलिखित में से किर को सांकेतिक शब्दों में	प प्राचीन शहर में बुद्ध व बदलने के लिए महान	के 'निर्वाण' (भृत्यु) के तुर [्] परिषद् का आयोजन किय	त बाद ही उनके सिद्धान्तों ॥ गया था ?	
	(1) कुशीनगर	(2) गिरिव्रज	(3) बोधगया	(4) सारनाथ	
60.	During whose reig	m was India's first (Currency Note printe	ed?	
	(1) Ashoka		(2) Samudragupt	ta	
	(3) Akbar		(4) Vikramaditya	a	
	किसके शासनकाल के	दौरान पहली बार करेन	सी नोट मुद्रित हुए थे ?		
	(1) अशोक		(2) समुद्रगुप्त		
	(3) अकबर		(4) विक्रमादित्य		
61.	Which of the follo	wing was the capita	al city of Tipu Sultan	?	
	(1) Dwarasamudi	ra	(2) Srinagar		
	(3) Bellur		(4) Srirangapatna		
	निम्नलिखित में से कौ	न टीपू सुल्तान की राज	धानी थी ?		
	(1) द्वारसमुद		(2) श्रीनगर		
			(4) श्रीरंगपट्टनम		
	(3) बेल्लूर	- 50° - 94°			
		/ 1	21		



62.	Akbar built Ibadat Khana at Fatehpur	Sikri	to:	
	(1) conduct massprayer	(2)	hold Darbar	
	(3) hold religious discussion	(4)	hear public g	rievances
	फतेहपुर सीकरी में अकबर ने किसलिए इबादर	त खाना	बनवाया ?	
	(1) सामूहिक प्रार्थना करने के लिए		दरबार करने के	लिए
	(3) धार्मिक विचार-विमर्श करने के लिए	(4)	जनता की शिक	यतें सुनने के लिए
63.	Who is the author of 'Buddhacharita'	?		
	(1) Ashvaghosha (2) Nagarjuna	. (3)	Banabhatta	(4) Vasumitra
	'बुद्धचरित्र' के लेखक कौन हैं ?			
	(1) अस्वधोष (2) नागार्जुन	(3)	बाणभट्ट	(4) वसुमित्र
64.	With which of the following was the	Hunt	er Commissio	n Constituted during
	Lord Ripon's administration concerne	d?		
	(1) Public Health	(2)	Education	,
	(3) Administrative Reforms	(4)	Upliftment of	Women
	लार्ड रिपन के समय गठित हेटर आयोग निम्न	लिखित	में से किसके लि	ए था ?
	(1) जन-स्वासथ्य के लिए		शिक्षा के लिए	•
	(3) प्रशासनिक सुधार के लिए	(4)	नहिलाओं के उत	थान के लिए
65.	Azad Hind Fauj was formed in:			
	(1) 1937 (2) 1942	(3)	1943	(4) 1945
	आज़ाद हिन्द फौज का गठन कब हुआ था ?	. ,		(-)
	(1) सन् 1937 में . (2) सन् 1942 में	(3)	सन् 1943	(4) सन् 1945 में
56.	Who was the first President of the Ind		•	
	(1) Annie Besant		W.C. Bonner	
	(3) Gopal Krishna Gokhale		Subhash Char	
	भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का पहला अध्या/अध्य	पक्षा कौ	न था/थी ?	
	(1) एनी बेसेन्ट		डब्ल्यू० सी० बन	र्जी '
	(3) गोपाल कृष्ण गोखले		सुभाष चन्द्र बोस	
37.	Who founded the city of Agra?			
*(((1) Muhammad Bin Tughlag	(2)	Sikandar Lodi	hi
	(3) Ibrahim Lodhi		Akbar	
	आगरा शहर की स्थापना किसने की ?			
	(1) मुहम्मद बिन तुगलक	(2)	सिकन्दर लोधी	
	(3) इब्राहिम लोधी	(4)	अकबर	



68.	At which of the I located?	following places	the tomb	of Khwaja	Moin-ud-din Chish	ti 'is		
	(1) Jaisalmer	(2) Jaipur	. (3)	Ajmer	(4) Lahore			
	निम्नलिखित में से कि	म स्थान पर ख्वाजी	मोइनुद्दीन	चिरती की दर	रगाह है ?			
	(1) जैसलमेर	(2) जयपुर	(3)	अजमेर	(4) लाहौर			
69.	Who was the first	Governor Gener	al of India	3 ?				
	(1) Warren Hasti	ngs	(2)	Dalhousie.				
	(3) Canning		(4)	Clive				
	भारत का प्रथम गवर्न	र जनरल कौन था ?						
	(1) वारेन हेस्टिंग्स		(2)	डलहौजी				
	(3) केंनिंग		(4)	क्लाइव				
70.	Who is the Politic	al Guru of Gandl	hiji ?	*				
	(1) Gopal Krishn	(2)	Leo Tolstoy					
	(3) Rabindranath Tagore			Raja Ram Mohan Roy				
	गाँधी जी के राजनीति							
	(1) गोपाल कृष्ण गोखले		(2)	लियो टालस्ट	ॉय			
	(3) रिदन्द्रनाथ टैगोर		(4)	राजा राम मो	हन राय			
71.	Who was the auti	Who was the author of 'Revolution 2020' ?						
	(1) Jahnavi Baru	a .	(2)	Chetan Bh	agat			
	(3) Vikram Seth		(4)	Amit Tripa	athi			
	'रेवल्युशन 2020' के	लेखक कौन हैं ?						
	(1) जाहनयी बरुआ		(2)	चेतन भगत				
	(3) विक्रम सेठ		(4)	अमित त्रिपार्ट	जे			
72.	FIFA's World Foo	otballer of the year	ar 2015 :					
	(1) Lionel Messi		(2)	Kaka	T.			
	(3) Cristiano Ro			Wayne Ro	oney			
	वर्ष 2015 के फीफा			x				
	(1) लिओनेल मेरी	*	(2)	काका				
	(3) क्रिस्टिआनो रोन	नाल्डो	(4)	वायने रूनी				
	(0)							



73.	Which place is kno	wn as 'Land of C	Cake' ?	
	(1) Scotland	(2) Ireland	(3) Iceland	(4) Greenland
	'केक की भूमि' के नाम	से किस जगह को	जाना जाता है ?	
	(1) स्क्राट्लैंड	(2) आयरलैंड	(3) आइसलैंड	(4) ग्रीनलैंड
74.	Pragati Maidan is:		ALLOSS CHICAGO BOARD	*I ***** 2010/03/20
	(1) Asian Game Vi	llage	(2) Convention	Centre
	(3) Hotel		(4) Stadium	· Cliff
	प्रगति मैदान है:		, ,	
	(1) एशियन खेल गाँव		(2) कन्वैन्शन सेंटर	•
	(3) होटल		(4) स्टेडियम	•
75.	Which circuit is call	ed as the 'Golde	n Triangle' of India ?	
	(1) Delhi - Agra -]		Particular Company of the Company of	ndigarh – Manali
	(3) Delhi - Agra -			
	किस परिपथ-को भारत		(4) Delhi – Shin ਲਵਾ ਜ਼ਾਰਾ ਵੈ ?	iua – Manan
	(1) दिल्ली – आगरा –		(2) दिल्ली – चर्ण्ड	
	(3) दिल्ली – आगरा –	-	(4) दिल्ली – शिम	
76.	Find out the fourth t		•	ला – नगाला
	Policeman : Stick	k::Teacher:?	relationship :	
	(1) p'	(2) Chalk	(3) Book	(4) Tools
	दिये गये अनुक्रम में चौथे	पद को चुनिए :	'm hours .	(4) Teaching
	पुलिसवाला : डंडा :	: शिक्षक : ? .		
	43	(2) खड़िया	(3) किताब	(4) शिक्षण
7.	Find out the odd terr	n in the given se	ries :	
8	(1) Radio		(2) Television	
	(3) Newspaper		(4) Teleprinter	
	दिए गए श्रेणी में असमा र	। भिन्न पद को चुनि	नेए :	
	(1) रेडियो	3	(2) टेलीविजन	
	(3) समाचार-पत्र		(4) टेलीप्रिंटर	100
	•	(15	4	



	code?	KKIM is written as T					
	किसी कोड में SIKKI) लिखा जायेगा ?	M को THLJJL लिखा	জা				RAINING कैसे
	(1) SQBHOHOH		(2)	UQB	HOHOF		
	(3) UQBJOHOH		(4)	UQB	JOHHO		
79.	Abyssinia : Ethiopia	:: Congo : ?					
	(1) Thailand अबीसीनिया : ईथोपिया	(2) Zaira :: कान्गो : ?	(3)	Nam	ibia	(4)	Singapore
	(1) थाइलैंड	(2) जायरे	(3)	नामीवि	बेया	(4)	सिंगापुर
80.	09:25::49:?						
	(1) 64	(2) 63	(3)	81		(4)	86
81.	Rohan is son of Son Sheela. Sheela is woof Rohan with Sheela	ohan. Mohan is sor ife of Mohan. Sohan	of is s	Kaml grands	a. Kamla son of Ka	a is m amla.	nother-in-law of What is relation
	(1) Grandson	.14 .	(2)	Son			
	Marie State and House			Brot	her		
ā	(3) Son-in-law रोहन सोहन का बेटा है पत्नी है। सोहन कमली	है। मोहन कमला का बेट का पौत्र है। रोहन का	ा है।	कमला	शीला की	सास बन्ध है	है। शीला मोहन की ?
	(1) पौत्र) बेटा			
	(3) বাদাব		(4) भाई		0.	
	-	uld replace question	ma	rk(?) in the se	eries?	
82.	प्रशास number wo) के स्थान पर कौन-सा	अंक	होगा ?	,		
	7, 12, 19, ?, 3	39					
	(1) 29	(2) 28	(3) 26		(4	4) 24
83	Mind: Body::?					4. •	
	(1) Water: Air				U : Hard		200
	(3) Ship: Oil		(4	(a) Sof	tware : C	Compu	iter
	मन : शरीर : : ?				•	۵)	
	(1) पानी : हवा				पी यू: हा		
	(1) पान्न : (3) जहाज : तेल		(4) सॉ प	म्टवेयर : व	हम्प्यूटर	
	(3) 616101	(16	6)				



84	FAG, GAF, H.	Al, IAH,?:			
	(1) JAK		(2) HAL		
	(3) HAK		(4) JAI		
	एफ ए जी. जी ए	एफ, एच ए आई, आ			
	(1) जेए के		(2) एच ए एल		
	(3) एच ए के		(4) जे ए आई		
85.	If S is the bro daughter of S i	other of N, the sists P, then who is the	ster of N is M, the lee Uncle of J?	prother of P is J and	the
	(1) J	(2) S	(3) N	(4) M	
	यदि स, न का भ अंकल कौन है ?	ाई है, न की बहन म		ास की पुत्री पहें, तो ज	का
	(1) জ	(2) स	(3) ন	(4) A	
86.	3, 10, 101, ?		,		
	(1) 100101	(2) 10201	(3) 10202	(4) 11012	
87.	Which number	should come next	in the series given be	lour 2	
		वे दिए क्रम में अगली		IOW !	
	1, 2, 6, 15, 31,		VIII :		
	(1) 56	(2) 63	(3) 72	(4) 54	
88.	What are the ne	ext two letters in th	e series given below	,	
	नीचे दिये गये अक्षर	क्रम में अगले दो अक्ष	ਦ ਕੀਤ ਤੇ ਤੋਂ 3		
	A, C, E, G, I,		17 4/1/1-Cl B 1		
	(1) J, L	(2) K, N	(3) K, M	(4) L, N	
89.	Which number s	should replace que	stion mark (?) in the		
19	नीचे दिए क्रम में प्रश	मिहन (?) के स्था	न की संख्या बताइये :	series given below?	
	2, 3, 5, 7, 11, ?		. सं राज्या नसाइप :		
	(1) 9	(2) 15	(3) 13	(4) 14	
		(17)		
		,		P.T.C	۵.



90.	If Room is called Bed, Bed is called Flower, Flower is called Cooler, then of what would a man sleep?					
	(1) Cooler		(2) Bed			
	(3) Flower		(4) None of these			
	यदि कमरे को बिस्तर है, तो व्यक्ति किस पर		को फूल कहा जाता है, प	हूल को कूलर कहा जाता		
	(1) कूलर पर		(2) बिस्तर पर			
	(3) फूल पर		(4) इनमें से किसी प	र नहीं		
91.	A man said to a w		er's husband's sister	is my aunt." How is		
	(1) Daughter		(2) Grand Daugh	ter		
	(3) Sister		(4) Aunt			
	एक व्यक्ति ने एक म महिला से व्यक्ति का व	हिला से कहा, "आपकी क्या सम्बन्ध है ?	माता जी के पति की	बहन मेरी आन्ट हैं।" उस		
	(1) पुत्री का		(2) पोती का			
	(3) बहन का		(4) आन्ट का			
92.	2. Ashok goes 30 meters North, then turn right and walk 40 meters, then aga turn right and walk 30 meters. How many meters is he away from his origin position?					
	(1) 0 meter	(2) 10 meters	(3) 20 meters	(4) 40 meters		
	अशोक उत्तर दिशा में फिर दोबारा वह दाहिन दूर है ?	30 मीटर चलता है, नी ओर मुड़कर 30 मीट	फिर वह दाहिनी ओर घृ र चलता है। वह अपनी	मकर 40 मीटर चलता है. प्रारम्भिक रिथिति से कितनी		
	(1) 0 मीटर	(2) 10 मीटर	(3) 20 मीटर	(4) 40 मीटर		
93.	324: 162 is the sar	me as:				
	324 : 162 वैसे ही है,	जैसे :		(0. 104. 312		
	(1) 64:36	(2) 2:1	(3) 22:10	(4) 134:112		
04	Cl the grout	of the letters which	is different from oth	ner:		
94.	(1) RD	(2) IK	(3) PN	(4) SU		
	(1) घट	समूह अन्य से भिन्न है	?			
	इनम स का . (1) बी डी	(2) आई के	(3) पी एन	(4) एस यू		
		(1	18)			



95	The number?	eric val	ue of w	hich of	the follo	owing eq	uations will be	a whole
			ர் ப் சு	Ter in				
	(1) KISS	RAPP	ग न स ।व	भका भख			ांख्या होगी ?	
	(3) HIS/					HIS/HEI		
-						MEET/D		
96		oquare.	re called The shap	a circle, e of a tria	a circle ngle is :	a point,	a point a triang	le, and a
	(1) Squar	e	(2) Ci	rcle	(3)	Point	(4) Trian	rla.
	यदि आयत का आकार व	को वृत्त ब स्या होगा	व्हा जाये, ?	वृत्त को बि	न्दु, बिन्दु	को त्रिभुज	(4) Trian और त्रिभुज को वर्ग	हुव्ह , तो त्रिभुज
	(1) वर्ग		(2) वृत्त		(3)	•	(4) त्रिभुज	
97.							f the word TRA	NSPORT
	कीन-सा शब्द	TRANS	SPORT &	ब्द के परि	वर्तन द्वारा	<i>नहीं</i> बनाया	जा सकता है ?	
	(1) SPORT	Γ	(2) STI	RAP		TRUST	(4) STAR	T
98.	If 15 apple	s and 20	Oranges	met se n			and 15 oranges.	
	you compa	re the co	st of two	?	nuch as 2	apples	and 15 oranges.	How do
	(1) Apples							
	(2) Orange	es are mo	ore costly	than and	lec			
	(3) Apples	are mor	e costly i	han oran	acc.			
	(4) Given (data inac	equate	·	ges			
	अगर 15 सेब	और 20	संतरों की	कीयन ज	-A -A -A	0-0		
	दोनों की कीम	त की तल	ना आप के	से करेंगे ?	ना हा ह	।जतना 20	सेब और 15 संतर	रों की, तो
	(1) सेब उतन	ा ही महँग	ा है जिनस	। संत्रा				
	(2) संतरा मह			, 4144				
	(3) सेब महँग							
	(4) उपर्युक्त र्							
00			1					
99.	What will be	e the nex	t figure i	n the give	en series	?		
	नीचे दिए गए	क्रम में अग	ाली संख्या	कौन-सी ह	ोगी ?			
	17, 21, 23, 29	, 33, 35,	41,					
	(1) 41		(2) 42		(3) 45		(4) 44	
				(19)			
								P.T.O.



1/0/1	18/16(Set-1)							
100.	What will be the next number in given series?							
	दिये गये क्रम में अगली संख्या क्या होगी ?							
	4, 9, 20, 43, 90,							
	(1) 180	(2) 181	(3) 183	(4) 185				
101.	number of head	s. The number of co	WS 18:	4 more than twice the				
	गायों व मुर्गियों के ज्यादा है। ऐसे समृ	एक समूह में कुल पैरे इ में कुल गायों की संख	ं की संख्या कुल सिरों या होगी :	की संख्या के दोगुने से 14				
	(1) 5	(2) 7	(3) 10	(4) 12				
102.	once How man	w matches will be pl	ayea during the tour	ry other player exactly rnament?				
	धक बानजंत प्रतियो	ागिता में 6 खिलाड़ियों र प्रतियोगिता में कुल कि	में से प्रत्येक अन्य सभी	खिलाड़ियों के साथ एक बार				
	(1) 12	(2) 15	(3) 30	(4) 36				
103.	numbers will b	e:		reciprocals is 3/10, then				
	दो संख्याओं का य	ग्रेग 65 है, यदि दोनों सं		हो, तो वे संख्याएँ होंगी				
	(1) 30:35	(2) 40:25	(3) 15:50	(4) 20:40				
104.	Find the odd or	ne from the followin	g:					
	निम्न में से बेमेल	कौन है ?		(1) 2(
	(1) 16	(2) 80	(3) 64	(4) 36				
105	If $5 \times 4 = 15, 7$	$\times 8 = 49 \text{ and } 6 \times 5 = 3$	24, then what will be	8 × 4 = ?				
			= 24 हो. तो 8 × 4 का (3) 32	(4) 36				
	(1) 24	(2) 28						
106	want How m	any minumum swe	ets I distribute?	pack. I am left with one				
	मुझे कुछ मिठाइय बच जाती है। मु	याँ बाँटनी है। यदि मैं 2, इो न्यूनतम कितनी मिठाई	alc.ii 6 :	ब्वे में रखता हूँ तो एक मिटाई				
	(1) 25	(2) 37	(3) 34	(4) 65				
	9		(20)					



(8)								
107.	. How many	days are there fro	m 3rd Februar	v. 201	6 to 9	h June	2016 ?	
	03 फरवरी, 20	016 से 09 जून, 201	6 के बीच कितने	दिन हैं	?) (1110)	1010.	
	(1) 152	(2) 1407		130		(4)	127	
108.	mean 15 25.	etic mean of 5 nur The excluded nur	iber is:			ımber is	exclu	
	5 संख्याओं का हो जाता है। ह	अर्थमेटिक मीन 27 है टायी गयी संख्या है :	हैं। अगर एक संख	व्या को	हटा वि	देया जाय,	तो उन	का मीन 25
	(1) 28	(2) 26	(3)	25		(4)	35	
109.	When the cl	ock shows 8:30 a.	m., then angle	betw	een th			l and the
	(1) 75 Degree	e	(2)	60 De	gree			
	(3) 37.5 Deg	ree		65 De	10.25			
	जब घड़ी में सुब	ह के 8:30 बजे हों, त	ो मिनट की सुई	और घंट	टेकी र	र्म के बीच	' காக	ण होगा
	(1) 75 डिग्री			60 डिग्र		64	1 111 47	in Qini.
	(3) 37.5 डिग्री		. ,	65 ডিগ				
	both Hindi at	100 students, 20 her knows Hindi nd English is : एक कक्षा में, 20 छाउ हैं और न ही अंग्रेट	nor anglish.	The n	umbe	e of stud	dents !	knowing
	(1) 5	(2) 10	(3) 1	5		(4)	20	
111.	What is value $2x/x + 2 - 2/2$	of x in: $2x/x + 2$ x - 2 = 2/x + 2	-2/x-2=2/x का मान क्या है	+2?	•			
	(1) 2	(2) 4	(3) 1			(4) i	14	
112.	Which number	r will replace que	tion mark (?)	in th	e follo	wing?		
	निम्न में प्रश्नचिह	न (?) के स्थान पर	कौन-सी संख्या है 3 15 4 7 38 5	नि ?		•		
	(1) 15	(2) 18	(3) 19			(4) 20	Ď	
			(21)					P.T.O.



13.	125% of 860 + 75%	of 480 = ?			
	860 का 125 प्रतिशत -	+ 480 का 75 प्रतिशत	= ?	70.00	
	(1) 1415	(2) 1385	(3) 1435	(4) 1365	
114.	Find the average o	f all prime numbe ही अभाज्य संख्याओं व	r between 30 and 50 : ज औसत क्या है ?		
	(1) 57.3	(2) 39.8	(3) 46.2	(4) 61	
115.	Divide ₹ 672 in the 672 रुपये को 5:3 व	के अनुपात में बाँटें : (2) 432 : 300	(3) 132:252		
116.	A batsman makes average by 3. Find एक बल्लेबाज 17वीं प	his average after	17th inning. है, इससे उसके रनों का ोगा ?	and thus increases his औसत 3 रन बंद जाता है।	
	(1) 29	(2) 45	(3) 39	(4) 25	
117.	as his son. Father एक पिता अपने पुत्र	s present age in Ve	ear is: 8 वर्ष के बाद वह अपने	vill be only thrice as old पुत्र से केवल तीन गुना बड़ा	
	(1) 45	(2) 40	(3) 30	(4) 25	
118.	questions mark (?), 2, 4, 8, 32, 256, ?, में प्रश्नवाचक चिह	?	the place marked by के लिये विकल्पों में से सई	
	(1) 4096	(2) 8192	(3) 512	(4) 1024	
119	Find the value o	f √3 upto three pl के तीन अंकों तक लि	aces of decimal : खेए :	•	
	(1) 1.683	(2) 2.567	(3) 1.732	(4) 4.876	
120	Ti d the numbe	r when added to it	self 13 times, given 1 बार जोड़ने पर 117 आए	:	
	(1) 7	(2) 8	(3) 9	(4) 11	
	11. A. 11. F		(22)		



SECTION - II

खण्ड – ॥

(I) Language : ENGLISH

(For Candidates Opting English Language)

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

Direction for Q. Nos. 121 to 123: In the given sentences substitute the underlined with the given word which is opposite in meaning:

	. ,,	. Similaring		
121	 The company ne its production. 	eds to have <u>indigent</u>	ous sources of oil ar	nd natural gas to increase
	(1) Perennial	(2) Heterogene	ous (3) Alien	(4) Foreign
122	The <u>veracity</u> of the	is statement needs t	a be tested further	
	(1) Treachery	(2) Dishonesty	(3) Pretence	(4) Falsity
123.	There is an obscur	e cave on the other	side of the hill	
	(1) Well-known	(2) Notorious	(3) Admired	(4) Infamous
Direct wron	ction for Q. Nos. 124 gly spelt :	& 125 : From the gi		he word which has been
124.	(1) Contact	(2) Desire	(3) Decieve	(4) Describe
125.	(1) Advantage	(2) Defination	(3) Consent	(4) Creative
Direct	tion for Q. Nos. 126 to	o 128 : Select the opp	osite for given word	
126.	Discount:			
	(1) Intrest	(2) Premium	(3) Profit	(4) Concession
127.	Seldom:			, , , ,
	(1) Often	(2) Rarely	(3) Never	Daily
128.	Grim:			
	(1) Worry	(2) Painful (23)	(3) Serious	(4) Satisfaction
		1 -0,	,	P.T.O



Direction for Q. Nos. 129 to 133: Select the correct meaning of the given idiomatic expressions:

•				
129.	Burning question:			_
	(1) Puzzling question	1	(2) Difficult problem	
	(3) Hotly debated qu	estion	(4) Annoying questi	ion
130.	To lose heart :			
	(1) lose intrest		(2) be disheartened	
	(3) fall in love		(4) have a heart pro	blem
131.	To blow one's own tr	rumpet :	15	
101.	(1) to make music		(2) to boast	
	(3) to speak loudly		(4) to reveal someth	hing
100	SATISFACE CONTRACTOR OF THE CO			
132.	To get into hot water (1) to have a hot bat		(2) to boat	
	(3) to speak loudly		(4) in trouble	
		•		
133.	To sink fast:	. L	(2) to keep warm	
	(1) to have a hot ba	ш	(4) to get into trou	ble
	(3) to get drowned			
134.	A piece of music, so		ne performance is calle (3) Auto	(4) Soliloqug
	(1) Mono '	(2) Solo	(3) Auto	(-).
135.	Modern ethical valu	ies are :	and the later of	(4) Rational
	(1) Religious	(2) Fanatic	(3) Political	
136.	Which word among	g the following co	atains all the five Engl	ish Vowels (
100.	(1) Complication	(2) Circulation	(3) Education	(4) Employment
2	The male head of a		called:	
137.		(2) Husband	(3) Patriarch	(4) Parishioner
	(1) Patron		ose'?	
138		(2) Complex	(3) Composition	(4) Complete
,	(1) Composite	(2) Compact		
139	ran ich of the follo	wing words releft	(3) Letter	(4) Litter
130	(1) Latter	(2) Later	(b) Letter	(1) Little
	V ,	(24)	
		•		



140. Who of the following		17U/118/16(Set-I)
 Who of the following created Shakespeare (2) Marl Who is called the father of En Francis Bacon 	glish Essay ?	mlet ? (4) Webster
(3) Goldsmith 142. Choose the correct meaning of She showed hospitality even to (1) Regret		am Hazlitt
(3) Warm reception 143. I was born 15th Avenue	(2) Hostil (4) Horse	re.
Fill in the blank by choosing from (1) in (2) at Direction for Q. Nos. 144 to 150 : Sele word: 144. Endeavour:	m the following:	(4) by
144. Endeavour: (1) Appear (2) Appeal 145. Pardon:	(3) Attempt	
(1) Forgive (2) Forget 146. Flop: (1) Strange (2) A total 6 iii	(3) Please	(4) Tolerate
147. Arrogant: (1) Violent	, Cilical	(4) Serious
(3) Selfish	(2) Quarrelson	ne
148. Transparent:	(4) Proud and	
(1) Verboic (2) Involved 149. Gratify: (1) Satisfy (2) Clarity	(3) Lucid	(4) Witty
150. Drag:	(3) Enlarge	(4) Reduce
(1) Burn (2) Tolerate (25	(3) Pull	(4) Decrease
		P.T.O.



SECTION - II

खण्ड – ॥

(॥) भाषा : हिन्दी

		(14)		
		(हिन्दी लेने वाले विद्यारि	र्यों के लिए)	व्यक उत्तर दिये गये हैं.
निर्देश:	निम्नलिखित प्रश्नों में (जिनमें से कोई एक ही	(हिन्दी लेने वाले विद्यारि 1), (2), (3) तथा (4) व्र सही है। उस सही उत्तर	को चुनिए।	
151. f	नेवीह' शब्द में उपसर्ग	∂ :	(3) निर्	(4) নিি ?
152.	अनुज' शब्द को स्त्रीलि (1) इक	(2) 17: ग बनाने के लिए किस प्र (2) आ	(3) ईय	(4) ई
153.	'साग-पात' में कौन-सा (1) कर्मधारय	समास है ?	(3) अव्ययीभाव	(4) 달립
	'देशप्रेम' में कौन-सा र (1) कर्मधारय	तमास है ? (2) बहुद्रीहि	(3) अव्ययीभाव	(4) तत्पुरुष
155.	五年 许 五 元	नि-सा शब्द तत्सम है ? (2) खेत	(3) दही	(4) सच
156.	- व्यास्ति व	द्भव शब्द कौन-सा है ? (2) शर्करा	(3) अनाज	(4) विद्युत
	. निम्न में से कौन स्व	(2)	(3) স	(4) 3 1
	3. इनमें से कौन-सा	शब्द भाववाचक संज्ञा है ? (2) सच्चरित्र	(3) कर्तव्यनिष्टा	(4) उदारता
15	9. 'दामिनी' का पर्यो (1) अनिल	यवाची नहीं है ? (2) अनल	(3) समीर	(4) वायु
1	क सन्मुखं का विद	नोम है : (2) प्रतिमुक्त	(3) अधिमुक्त	(4) विमुक्त
	(1) उन्मुक्त		(26)	



161. 'रामचरितमानस' किस भाषा में लिखी गयी है ?	17U/118/16(Set-I)
(3) खड़ी बोली (1) रामानावरण (र्थ) माजपुरी	(4) अवधी
(1) कि लिखान के कि कि लिखान के	(4) मध्याचार्य के
(1) तुलसीदास ने (2) वात्मीकि ने (3)	4) प्रेमचंद
(1) समर्थ गुरु रामदास (3) प्रेमचन्त्र) कबीरदास ने
166. 'गदहा' का पर्यायवाची है : (4) बल्लभाचार्य (1) अञ्च	* **
167. 'पानी' का पर्यायवाची है : (3) घोड़ा (1) कमल	ਗੋੜ
(1) पंकज (4) स	
(2) ओज़ (3) स्वर्ण (1) दिनकर (4) तीन	
(1) शूद्रक (2) दानक (3) रात्रीकर (4) मंगल	
1. 'रश्मिरथी' के लेखक हैं : (3) विशाखदत्त (4) कालिदार (1) रामधारी सिंह 'दिनकर'	स `
(3) सुभद्रा कुमारी चौहान (2) मैथिलीशरण गुष्त भेघनाथ वध' के लेखक हैं: (1) मधुसूदन दत्त (2) फारीप	
(2) फणीश्वर नाथ 'रेणु' (3) प्रेमचंद (4) तुलसीदास	*
	7.0.

17U/118/16(Set-I)	(4) जयशंकर प्रसाद
173. 'गोदान' के लेखक हैं : (1) प्रेमचंद (2) बिपिनचंद्र पाल (3) तुलसीदास (1) प्रेमचंद (2) बिपिनचंद्र पाल (3) सुरदास	(4) रामदास
174. 'विनय पत्रिका' के लेखक हैं: (1) कबीरदास (2) तुलसीदास (1) कबीरदास कौन हैं ? (3) सूरदास (3) चन्दबरदाई (3) चन्दबरदाई (3) चन्दबरदाई	(4) पृथ्वीराज
(1) कल्ला	(4) 電型
(1) कल्हण (1) कल्हण (2) बहुव्रीहि (1) तत्पुरुष (2) बहुव्रीहि (3) अव्ययीभाव (3) तत्पुरुष (1) तत्पुरुष (2) बहुव्रीहि (3) अव्ययीभाव (4) तत्पुरुष (5) बहुव्रीहि (1) तत्पुरुष (6) वाक्य के लिए एक शब्द चर्या (7) प्रोषितपतिका (8) आगतपतिक	नत कीजिए : (4) अभिसारिणी
(1) पुरुष्य है ?	(4) স
(2) विश् (1) वि (1) वि (2) विश् (2) विश् (3) विश् (3) दीपक (4) विश् (4) विश् (5) विश् (6) विश् (7) विश् (7) विश् (8) वि	(4) अपहनुति
उपर्युक्त काव्यात्मकः (2) रूपक (1) उपमा (2) रूपक है ?	(4) क्याववार
180. रामचन्द्रिको क रपाः (3) रामानन्द (3) १ मधिलीशरण गुप्त (2) रामानन्द	

FOR ROUGH WORK/रफ कार्य के लिए



अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुरितका के प्रथम आवरण-पृष्ठ पर तथा ओ०एम०आर० उत्तर-पत्र के दोनों पृष्टों पर केवल **नीली/काली बाल-पाइंट पेन** से ही लिखें).

- 1. प्रश्न युस्तिका मिलने के 30 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई प्रश्न छूटा नहीं है। पुरितका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष निरीक्षक को देकर
- 2. परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज
- 3. उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं
- 4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान
- 5. उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गादा कर दें। जहाँ जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर
 -). ओ॰ एम० आर॰ पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्न-पुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्न-पुस्तिका पर अनुक्रमांक संख्या और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की
 - 7. उपर्युक्त प्रविद्धियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना वाहिये अन्यथा यह एक
 - 8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रथन के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रथन 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 बाल-प्वाइंट पेन से गाढ़ा 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 प्रशन का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें।
 - 11. रफ कार्य के लिये इस पुरितका के मुखपृष्ट के अंदर वाला पृष्ट तथा अंतिम खाली पृष्ट का
 - 12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ० एम० आए० उत्तर-पत्र ही परीक्षा भवन में जमा करें।
 - 13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमित नहीं होगी।
 - 14. यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का / की भागी होगा / होगी।

