Questio	n Booklet C	· · · · L	D	r Co	de /	/ पेफ	र कोड	์ : บ	TET-S2	2011	UTE	r-82-2011
OMR			ie / प	रीक्षार्थ	का	नाम		Ba - प्रः सं	uestion ooklet No. स्न पुस्तिका ख्या <u>:</u> Candidate	's Signatur	557())	ि () का हस्लाक्षर
*** 4. Candidate's Name / परीक्षार्थी का नाम												
1.	Gr.				9.		2					
There are 150 objective multiple choice questions in this Question Booklet. The Question Booklet is made of the following three sections: Section-I is of 30 questions, Section-II consists of 2 languages — one first language, the other second language. First language Hindi is compulsory for all students having 30 questions. Second language consists of two languages — English and Urdu of 30 questions each. The Candidate has to answer either one — English or Urdu as per his/her Application Form. Section-III has 60 questions. Section-III has 60 questions. SER 150 व्यस्तिष्ठ वहुन्यनात्मक प्रश्न है। प्रश्न पुस्तिका कुल तीन भागों में विभाजित है: भाग-! में 30 प्रश्न, भाग-!! में दो भाग — एक प्रथम पांग, दूसरी दितीय भागा है। प्रथम पांग, दूसरी दितीय भागा में दो भागा — एक प्रथम पांग, दूसरी दितीय भागा है। प्रथम पांग, दूसरी दितीय भागा में दो भागा — एक प्रथम पांग, दूसरी दितीय भागा में दो भागा कि — अंग्रेजी तथा उर्दू जिनमें 30-30 प्रश्न है। अभ्ययों को अपने आवेदन पत्र के अनुसार किसी एक — अंग्रेजी अववा उर्दू का उत्तर करना है। कि Out Urdu, as per his/her Application Form. भाग-III के इंट्रेस्ट में अभ्ययों को हिन्दी भागा के प्रश्नों को अनिवार्य रूप से एवं अन्य दो भागाओं — अंग्रेजी अववा उर्दू में से किसी एक का उत्तर अपने आवेदन पत्र के अनुसार करना है। The Compulsory to attempt the questions of Section (IIIa) or Section (IIIb) as the subject applied in Application Form. भाग-III में अभ्ययों द्वारा आवेदन पत्र में (IIIa) अथवा (IIIb) के जिस विषय का ययन किया गया है उसी विषय का प्रश्न करना अनिवार है। The Compulsory to attempt all sections. Each question is of one mark. There is no negative marking for wrong answer. The OMR Answer Sheet consists of three copies. The candidate can take the last part of the OMR Answer Sheet with the Qpeation Booklet कुनीस होना नहीं तोगी। OMR उत्तर पत्रक की तीन प्रतियों है। परीका के छोने समय अभ्या OMR उत्तर पत्रक की माम प्रति एवं प्रश्न-पुस्तिका से मा सकते हैं। The question paper is made up of the following sections as tabulated below: The PAPER / पेपर: II												
Section	estions/কুল ্য					सम्ब	No.	of	in/मिनट Questic	n Nos.	Page Nos. /	
/ भाग	Cont	ents / 1	विषय-	सामग्र	П		Quest /कुल		/ प्राप्त From /स	संख्या To/सक	From/村	то/तक
(I)	Pedagogy /	शिक्षाशा	स्त्र				30	D	1	30	2	7

so, or Qu	estions/कुल प्रश्न - 150	Time/सम	भावाध - 90 m	in/IHHZ		Full Marks/	णाक - 15
Section / भाग	Contents / विषय-सामग्री		No. of Questions	Questio /:ध्रक्त	संख्या	Page Nos. / पृष्ठ संख्या	
1 1 12.4	A AND ARREST TO A	/कुल प्रश्न	From /初	To/तक	From/स	To/तक	
(I)	Pedagogy / शिक्षाशास्त्र	30	1	30	2	7	
(III)	Languages / भाषा :	. :					
	(First Language/ प्रथम भाष Hindi / हिन्दी (Compulsory /अनिवार्य)		30	31	60	8	12
	(Second Language/ हितीय	-					
	English/ अंग्रेजी	(Any one	30	61	90	13	17
	Urdu/ उर्दू	/ कोई एक)	30	61	90	18	22
(III)	(IIIa) Matha & Science / শশিল ব বিরাদ (only for Mathematics and Science Teachers / কবল শশিল পে বিরাদ সিমেক ক লিয়) OR / সংযবা (IIIb) Social Studies / মাদ্যালিক সম্বয়ন		60	91	150	23	34
-							
	(only for Social Studies) / केवल सामाजिक अध्ययन।	Teachers	60	91	150	35	46

Read the instructions in English & Hindi at Page No. 48, last page of this booklet. निर्देश इस प्रश्न पुस्तिका के अंत में पृष्ठ संख्या 48 पर अंग्रेजी तथा हिन्दी में पढ़ें।

SECTION - I / भाग - I

PEDAGOGY / शिक्षाशास्त्र

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

इस भाग में कुल 30 प्रश्न हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

1.	Auth	oritarian level teaching is		
	(A)	teacher centred	(B)	child centred
	(C)	headmaster centred	(D)	experience based.
	शिक्षण	का सत्तावादी स्तर है		
	(A)	शिक्षक केन्द्रित	(B)	छात्र केन्द्रित
		प्रधानाध्यापक केन्द्रित	(D)	अनुभव केन्द्रित ।
2.	Char	acter is developed by		
	(A)	will power	(B)	conduct and behaviour
	(C)	morality	(D)	all of these.
	चरित्र :	का विकास होता है		
	(A)	इच्छाशक्ति द्वारा	(B)	बर्ताव एवं व्यवहार द्वारा
	(C)	नैविकता द्वारा	(D)	इनमें से सभी ।
3.		h of the following is not a level of teach	ung-k	earning?
	(A)	Differentiation level	(B)	Memory level
	(C)	Reflective level	(D)	Understanding level.
		र्वे से कॉन शिक्षण-अधिगम का स्तर नहीं है ?		
	(A)	विभेदीकरण स्तर	(B)	स्मृति स्तर
	(C)	चिंतनशील स्तर	(D)	समझ स्तर ।
4.	If a s	tudent is too shy to participate in clas	s, you	will
	(A)	not ask questions from him		
	(B)	ask only those questions from him w	hose :	answers can be given by him
	(C)			re beyond his means due to which he
		may become an object of ridicule in t	he cla	199
	(D)	ask questions from him only when he		een to answer those.
		क विद्यार्थी कक्षा में भाग लेने से संकोच करता है तो	अगप	
	(A)	उससे प्रश्न नहीं पूछेंगे		
	(B)	जिन प्रश्नों के उत्तर वह दे सकता है, केवल उन्हीं	प्रश्नी व	हो पूछ्य
	(C)		ध्यं में व	हाहर है जिसके कारण वह कक्षा में उपहास का पात्र
		बन सकता है		
	(D)	उससे केवल तब प्रश्न पूछेंगे जब वह उनके उत्तर	देने के 1	लिए उत्साहित हो ।
5.		her behaviour ought to be		
	(A)	administrative	(B)	instructive
	(C)	idealistic	(D)	directive.
		का वर्ताव होना चाहिए		Consumer Consumer
	(A)	प्रशासनात्मक	(B)	शिक्षाप्रद
	(C)	आंदर्शवादी	(D)	निदेशात्मक ।

6.	Gir	i's education should be given priority b	ecau	se
	(A)	girls are more intelligent than boys		
	(B)	girls are less in number than boys		
	(C)	girls were badly discriminated again	st in	the past
	(D)			
	वारि	का शिक्षा को महत्ता देना उचित है, कारण		3
	(A)	बालिकाएँ बालकों से अधिक बुद्धिमती हैं		
	(B)			
	(C)	अतीत में वालिकाओं को बुरी तरह से विभेदित (केया ज	ताता था
	(D)	किसी सामाजिक परिवर्तन के नेतृत्व में केवल बा	लिकाएँ	समर्थ हैं ।
7.	The	success of integrated education deper	nds o	n .
	(A)	the support of community	(B)	excellence of textbooks
	(C)	quality of teaching-learning material	(D)	
	समन्	वत शिक्षा की सफलता निर्भर करता है		
	(A)	समुदाय के समर्थन पर	(B)	पाठ्यपुस्तकों की उत्कृष्टता पर
	(C)	शिक्षण-अधिगम वस्तु की गुणवत्ता पर	(D)	शिक्षकों में अभिवृत्तिगत परिवर्तन पर ।
8.	The	best remedy for a student's problems	relate	ed with learning is
	(A)	suggestion for hard work	(B)	supervised study in library
	(C)	suggestion for private tuition	(D)	diagnostic teaching.
		गम से संबंधित किसी विद्यार्थी की समस्याओं का सब	ासे अप	का उपचार है
	(A)	कठोर परिश्रम का सुझाव	(B)	ग्रन्थालय में निरीक्षित अध्ययन
	(C)	निजी शिक्षण का सुझाव	(D)	निदानात्मक शिक्षण ।
9.		eacher can motivate students by		
	(A)	giving prizes	(B)	giving proper guidance
	(C)	giving examples	(D)	delivering speeches in class.
		शिक्षक विद्यार्थियों को अनुप्रेरित कर सकता है		
	(A)	पुरस्कार देकर	(B)	सही मार्गदर्शन कराकर
	(C)	उदाहरण देकर	(D)	कक्षामें भाषण देकर ।
10.	If a	student does not pay respect to you, th	ien y	ou will
	(A)	ignore him	(B)	award less marks in exam.
	(C)	talk to his parents	(D)	rebuke him.
		hोई विद्यार्थी आपको सम्मान नहीं करता है तो आ प		
	(A)	उसकी उपेक्षा करेंगे	(B)	परीक्षा में कम अंक देंगे
	(C)	उसके अभिभावकों से बात करेंगे	(D)	उसे डॉटेंगे ।
11.	Deve	elopment of human values which are tu	uvers	sal in nature means
	(A)	indoctrination	(B)	adoption
	(C)	imitation	(D) -	manifestation.
	मानवी	य मूल्यों जो प्रकृति में सार्वत्रिक है, के विकास का 3	नर्थ है	
	(A)	मतारोपण	(B)	अंगीकरण
	(C)	अनुकरण	(D)	अभिव्यक्ति ।
		·	1	**************************************

12	. In	In order to understand his students, a teacher should be well-versed in						
	(A)	child psychology						
	(B)	and the state of t						
	(C)	opinions of students towards the subject matter						
	(D)	all of these.						
	अपन	ने विद्यार्थियों को समझने के लिए एक शिक्षक में अ	व्छी जाः	कारी होनी चाहिए				
	(A)	बाल मनोविज्ञान का	(B)	बच्चों को समझने की प्रवृत्ति का				
	(C)	विषय वस्तु के प्रति विद्यार्थियों के मत का	(D)	इनमें से सभी ।				
13	. In	which of the following stages do chi up?	ldren	become active members of their peer				
	gru	up:						
	(A)	Adolescence	(B)	Adulthood				
	(C)	Early childhood	(D)	Childhood.				
		में से किस स्तर में बच्चे अपने संमकक्षी वर्ग के सब्नि	न्य सदर	त्य बनते हैं ?				
	(A)	किशोरावस्था	(B)	वयस्कावस्था				
	(C)	प्राक् बाल्यावस्था	(D)	बाल्यावस्था ।				
14.		nd mapping refers to						
	(A)	a technique to enhance comprehensi	on					
	(B)	a plan of action for an adventure						
	(C)	drawing the picture of a mind						
	(D)	researching the functioning of the m	ind.					
	मनोरि	वत्रण का संदर्भ है						
	(A)	अर्थग्राह्यता को बढ़ाने का एक तकनीक	(B)	जोखिम भरे कार्य के लिए कर्म योजना				
	(C)	मन का चित्र खींचना	(D)	मन के प्रकार्य का अन्वेषण ।				
15.	Whi	ch of the following is not considered as	a sig	n of 'being gifted'?				
	(A)	Creativity in ideas	(B).	Fighting with others				
	(C)	Novelty in expression	(D)	Curiosity.				
	'प्रतिभ	गशाली होने' का संकेत निम्न में से कौन नहीं है ?						
	(Λ)	विचारों में सृजनात्मकता	(B)	दूसरों के साथ लड़ना				
	(C)	अभिव्यक्ति में अनूठापन	(D)	कत्हल।				
16.	Λno	rmal 12-year old child is most likely to	• •	\$ 65 ·				
	(A)	have difficulty with gross motor coord	inatio	n				
	(B)	have anxiety feelings about pleasing a	dults					
	(C)	confine his/her interests to the here a	and n	ow				
	(D)	be eager for peer approval.						
	एक प्रस	प्रामान्य 12 वर्ष उम्र के बच्चे में सबसे अधिक होना	संभव है					
	(A)	कुल पेरक समन्वय में कटिनाई						
	(B)	वयस्कों को खुश करने के बारे में दुश्चिन्ता की अनु	भृति					
	(C)	अब और यहाँ में उसकी रुचियों को सीमित करना						
	(D)	समकक्षी के अनुमोदन के लिए बेचैनी ।						

- The reason why students run away from school is
 - (A) lack of interest in class teaching
 - (B) lack of interest in studies on the part of students
 - (C) not giving punishments to students
 - (D) callous attitude of teachers towards the problem.

विद्यालय से विद्यार्थियों को भाग जाने का कारण है

- (A) कक्षाशिक्षण में रुचिका अभाव
- (B) विद्यार्थियों में अध्ययन में रुचि का अभाव
- (C) विद्यार्थियों को दण्ड नहीं देना
- (D) समस्या के प्रति शिक्षकों की निर्दय अभिवृत्ति ।
- 18. In order to develop the spirit of labour in students
 - (A) the teacher himself should indulge in labour
 - (B) the teacher should deliver lectures on the importance of labour
 - (C) students should be given opportunities to do labour from time to time
 - (D) students should be given examples of people who labour.

विद्यार्थियों में श्रम की स्फूर्ति का विकास करने के लिए

- (A) शिक्षक अपने ही श्रम में प्रवृत्ति दिखाएगा
- (B) शिक्षक श्रम के महत्व पर व्याख्यान करेगा
- (C) समय-समय पर विद्यार्थियों को श्रम करने का अवसर देना पड़ेगा
- (D) विद्यार्थियों को श्रम करने वाले लोगों का उदाहरण देना पड़ेगा ।
- 19. Child development is defined as a field of study that
 - (A) examines change in human abilities
 - (B) seeks to explain behaviour across lifespan
 - (C) compares children to adults to senior citizens
 - (D) accounts for the gradual evolution of a child's cognitive, social and other capacities.

बाल विकास की परिभाषा का अध्ययन क्षेत्र है जो

- (A) मानवीय सामध्यों में परिवर्तन का परीक्षण करता है
- (B) जीवन अवधि के दौरान व्यवहार की व्याख्या ढूँढ़ेगा
- (C) बच्चों को वयस्क तथा वरिष्ठ नागरिकों के साथ तुलना करेगा
- (D) किसी बच्चे का संज्ञानात्मक, सामाजिक तथा दूसरे सामथ्यों का क्रमिक विकास के लिए उत्तरदायी होगा ।
- 20. Knowledge of child psychology is a must for a primary teacher, because
 - (A) it helps in making children disciplined
 - (B) the examination result is improved
 - (C) it becomes a convenient mode for motivating children
 - (D) it helps the teacher in understanding the behaviour of children.

प्राथमिक शिक्षक के लिए बाल मनोविज्ञान का ज्ञान आवश्यक है, क्योंकि

- (A) यह बच्चों को अनुशासित बनाने में सहायता करता है
- (B) परीक्षा के परिणाम में उन्नति होती है
- (C) यह बच्चों को अभिप्रेरित करने के लिए सुविधाजनक तरीका बन जाता है
- (D) यह बच्चों के व्यवहार को समझने में शिक्षक की सहायता करता है ।

21.	In o	rder to modify the undestrable behavio	ur of	a student the most effective method is							
	(A)	to punish the student									
	(B)	to bring it to the notice of the parents									
	(C)	(C) to find out the reasons for the undestrable behaviour and provide remedies									
	(D)	(D) to ignore it.									
	विद्यार्थी में अवांक्षित व्यवहार को किंचित परिवर्तन करने में सबसे प्रभावी पद्धति है										
	(A) विद्यार्थी को दण्ड देना										
	(B)	B) अभिभावकों के ध्यान में इसे लाना									
	(C)	ं अवांछित व्यवहार के कारणों को दूँद्रना एवं उपर	गर का	प्रबंधन करना							
	(D)	इसकी उपेक्षा करना ।									
22.	Son will	Some students send a greeting card to you on Teacher's Day. What will you do? You will									
	(A)	do nothing	(B) ^	say thanks to them							
	(C)	ask them not to waste money	(D)	reciprocate the good wishes to them.							
	आपको शिक्षक दिवस पर कुछ विद्यार्थियों ने एक बधाई पत्र भेजा है । आप क्या करेंगे ? आप										
	(A)	कुछ नहीं करेंगे	(B)	उन्हें धन्यवाद देंगे							
	(C)	उन्हें पैसों की बर्बादी नहीं करने के लिए बोलेंगे	(D)	उन्हें बदले में शुभकामनाएँ देंगे ।							
23.	Whe	en a student fails, it can be understood	that								
	(A)	the system has failed	(B)	the teacher is a failure							
	(C)	the textbooks are a failure	(D)	it is the individual's failure.							
	সৰ চ	क विद्यार्थी असफल होता है तो समझा जाता है कि									
	(A)	पद्धति असफल है	(B)	शिक्षक असफल है							
	(C)	पाठ्यपुस्तकें असफल हैं	(D)	यह वैयक्तिक असफलता है ।							
24.		most important trait of a student is									
	(A)	sense of responsibility	(B)	honesty							
	(C)	cooperation	(D)	obedience.							
		विद्यार्थी की सबसे महत्वपूर्ण विशेषता है									
	(A)	उत्तरदायित्व की अनुभूति	(B)	इमानदारी							
	(C)	सहभागिता	(D)	आज्ञाकारिता ।							
25.	You will	are teaching in class and a student a you do ?	sks a	question unrelated to the topic. What							
	(A)	Allow him to ask unrelated questions									
	(B)	Not allow him to ask any unrelated qu	estio	ns							
	(C)	Consider it as indiscipline and punish	him								
	(D)	Answer the question after class.									
	आप वि	कसी कक्षा में पाठ पढ़ाते हैं और एक विद्यार्थी विषय	से अस	म्बद्ध एक प्रश्न पृछता है । आप क्या करेंगे ?							
	(A)	उसे असम्बद्ध प्रश्न पूछने की अनुमति देंगे	(B)	उसे असम्बद्ध प्रश्न पूछने की अनुमति नहीं देंगे							
	(C)	उसे गैर-अनुशासित समझकर दण्डित करेंगे	(D)	कक्षा के बाद प्रश्न का उत्तर देंगे ।							

26.	At pr	imary level, it is better to teach in moti	her to	ongue because						
	(A)	(A) it develops self-confidence in children								
	(B)	it makes learning easy								
	(C)	(C) it is helpful in intellectual development								
	(D)	it helps children in learning in natural		ronment.						
	बुनियादी स्तर पर मातृभाषा में शिक्षा देना बेहतर है, क्योंकि यह									
	(A) बच्चों में आत्मविश्वास का विकास करेगा									
	(B)	अधिगम को सरल बनाएगा								
	(C)	बौद्धिक विकास में सहायता करेगा								
	(D)	प्राकृतिक वातावरण में बच्चों को सीखने में सहायत	। करेग	1 1						
27.	Wha	t is most important while writing on bla	ackbo	eard?						
	(A)	Good writing	(B)	Clarity in writing						
	(C)	Writing in big letters	(D)	Writing in small letters.						
	श्यामप	हु पर लिखते समय सबसे महत्वपूर्ण क्या है ?								
	(A)	अच्छी लिखाबट	(B)	लेखन में स्पष्टता						
	(C)	बड़े अक्षरों में लिखना	(D)	छोटे अक्षरों में लिखना ।						
28.	A st	udent comes late in your class. You wil	1							
	(A)	inform his parents	(B)	punish him						
	(C)	try to know the reason	(D)	not pay any attention to him.						
	आपव	ी कक्षा में एक छात्र देर से आता है । आप								
	(A)	उसके अभिभावकों को सूचित करेंगे	(B)	उसे दंड देंगे						
	(C)	कारण जानने की चेष्टा करेंगे	(D)	उस पर कोई ध्यान नहीं देंगे ।						
29.	How	should students be motivated in school	ol?							
	(Á)	By selected study	(B)	By incidental study						
	(C)	By intensive study	(D)	Learning by recitation.						
	विद्यार	तय में विद्यार्थियों को कैसे अभिप्रेरित करना उचित है	?							
	(A)	चुने हुए अध्ययन द्वारा	(B)	प्रासंगिक अध्ययन द्वारा						
	(C)	गहन अध्ययन द्वारा	(D)	सस्वर अधिगम द्वारा ।						
30.	The	aim of education should be								
	(A)	to develop vocational skills in the stu	dents	3						
	(B)	to develop social awareness in the st	uden	ts						
	(C)	to prepare the students for examinat	ion							
	(D)	to prepare the students for practical	life.							
	शिक्षा	का उद्देश्य होना चाहिए								
	(A)	विद्यार्थियों में व्यावसायिक कुशलता का विकास क								
	(B)	विद्यार्थियों में सामाजिक जागरूकता का विकास व	हरना							
	(C)	विद्यार्थियों को परीक्षा के लिए तैयार करना								
	(D)	व्यावहारिक जीवन के लिए विद्यार्थियों को तैयार व	हरना _ः ।							

SECTION - II

SPECIAL INSTRUCTION: There are questions on 3 languages in this Section.

Each language consists of 30 questions. The candidate has to answer the questions of First Language Hindi compulsorily. Out of the other two languages, the candidate has to answer **any one** — *either* English *or* Urdu as Second Language, chosen by him / her in the Application Form. Total number of Language questions to be answered by the candidate is 60.

For First Language questions all answers are to be marked in the OMR Answer Sheet starting from 31 to 60.

For Second Language questions all answers are to be marked in the OMR Answer Sheet starting from 61 to 90.

विशेष सूचना : इस भाग में 3 भाषाओं के प्रश्न हैं, प्रत्येक भाषा में 30 प्रश्न हैं । अभ्यर्थी को प्रथम भाषा हिन्दी के प्रश्नों का उत्तर अनिवार्य रूप से करना है । अन्य दो भाषाओं — अंग्रेजी अथवा उर्दू में से किसी एक का उत्तर हितीय भाषा के रूप में अपने आवेदन पत्र के अनुसार करना है । अभ्यर्थी को भाषा के कुल 60 प्रश्नों के उत्तर देना है ।

प्रथम भाषा के प्रश्नों हेतु अभ्यर्थी को सभी उत्तर OMR उत्तर पत्र में 31 से 60 तक चिहित करना है ।

द्वितीय भाषा के प्रश्नों हेतु अभ्यर्थी को सभी उत्तर OMR उत्तर पत्र में 61 से 90 तक चिहित करना है ।

भाग - 11 प्रथम भाषा - हिन्दी (अनिवार्य)

इस भाग में, कुल 30 प्रश्न हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

31.	सहा	देव' का पर्यायवाची शब्द चुनिये :		
	(A)	गरुङ्ध्वज	(B)	नारायण
	(C)	चन्द्रशेखर	(D)	विश्वम्भर ।
32.	निम्ना	लेखित शब्द का समास बताइए :		
	्यथाश	ोघ्र		
	(A)	अव्ययीभाव	(B)	द्वन्द्व
	(C)	कर्मधारय	(D)	तत्पुरुष ।
33.	महात्म	। गाँधी में अमूल्य गुण थे ।		
	उपर्युक्त	वाक्य में 'अमूल्य' शब्द है		
	(A)	विशेषण	(B)	संज्ञा
	(C)	सर्वनाम	(D)	ं क्रिया ।

34.	निम्नलिखित वाक्यों में क्रिया-विशेषण युक्त वाक्य कौन-सा है ?								
	(A) .	में कल नहीं जाऊँगा	(B)	यह फूल सुन्दर है					
	(C)	हवा धीरे-धीरे बह रही है	(D)	आज हम स्कूल जाएँगे					
35.	निम्ना	लेखित में योगरूढ़ शब्द चुनिये :							
	(A)	पीला	(B)	चक्रपाणि					
	(C)	दूधवाला	(D)	नैन ।					
36.	' जगइ	नाथ' किस संधि का उदाहरण है ?							
	(A)	व्यंजन सन्धि	(B)	विसर्ग सन्धि .					
	(C)	दीर्घ स्वर सन्धि	(D)	यण स्वर सन्धि ।					
37.	'मोर'	का तत्सम शब्द होगा							
	(A)	मकर	(B)	मयूर					
	(C)	मोयूर	(D)	मडर ।					
38.	निम्न	लेखित शब्द में उपसर्ग चुनिये :							
	'अभि	शाप'							
	(A)	अति	(B)	স্থি					
	(C)	आ	(D)	अभि ।					
39.	वर्तनी	के अनुसार शुद्ध रूप का चयन कीजिए :							
	(A)	ईर्ष्या	(B)	ईर्घा					
	(C)	इर्षा	(D)	ईरवा ।					
40.	'चन्द्रम	ग' का पर्यायवाची शब्द चुनिए :							
	(A)	निशाकर	(B)	निशाचर					
	(C)	तरणि	(D)	कशान ।					

41	. लोग	ों ने शोरगुल करके डांकुओं को भगाया ।		
	उपन	र्युक्त वाक्य में कारक बताइए :		
	(A)	कर्त्ता कारक	(B)	करण कारक
	(C)	सम्प्रदान कारक	(D)	कर्मकारक।
42	. ' <mark>घ</mark> ुड़	इसबार' शब्द निम्न में से क्या है ?		
	(A)	रूढ़ शब्द	(B)	योगरूढ़ शब्द
	(C)	यौगिक शब्द	(D)	निरर्थक शब्द
43.	. 'अव	गायबघर' है		
	(A)	देशी शब्द	(B)	तत्सम शब्द
	(C)	विदेशी शब्द	(D)	संकर शब्द ।
44.	'आः	वार' का विलोम शब्द है		
	(A)	आनाचार	(B)	अनाचार
	(C)	अत्याचार	(D)	विचार ।
45.	निम्न	लिखित शब्द का उपसर्ग चुनिये :		
	दुस्सा	हस		
	(A)	दुस्	(B)	दुर
	(C)	<u>इ</u>	(D)	स्।
46.	निम्न	लेखित शब्दों के दिये गए विकल्पों में तत्सम शब्द क	ा चयन	कीजिए :
	(A)	कलश	(B)	कलस
	(C)	कल्स	(D)	कल्श ।
47.	निम्नरि	लेखित वाक्यों में से शुद्ध रूप चुनिये :		
	(A)	हमारी सौभाग्यवती कन्या का विवाह होने जा रहा	हिं।	
	(B)	हमारी आयुष्पती कन्या का विवाह होने जा रहा है	1	
	(C)	हमारी सौभाग्यवती कन्या का विवाह होने जा रही	鲁 :	
	(D)	हमारी आयष्मती कन्या की विवाह होने जा रहा है	٠,	

48.	निम्नलि	ाखित शब्द का सन्धि-विच्छेद क्या होगा ?		
	भानूदय	ī		
	(A)	भानु + उदय	(B)	भानू + उदय
	(C)	भानू + ऊदय	(D)	भानु + ऊदय ।
49.	निम्नलि	विवत वाक्यों में से शुद्ध रूप चुनिए :		
	(A)	हमारे यहाँ तरुण नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा	प्रबन्ध है	1
	(B)	हमारे यहाँ तरूण नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा	प्रबन्ध है	F I
	(C)	हमारे यहाँ नवयुवकों की शीक्षा की अच्छा प्रबन्ध	है।	
	(D) _.	हमारे यहाँ नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा प्रबन्ध	है।	
50.	'धन' र	का पर्यायवाची जो शब्द नहीं है उसे चुनिए :		
	(A)	द्रव्य	(B)	द्रव
	(C)	सम्पदा	(D)	दौलत ।
51.	' चौराह	ग्' कौन–सा समास है ?		
	(A)	बहुन्रीहि	(B)	द्वन्द
	(C)	द्विगु	(D)	तत्पुरुष ।
52.	'पुत्री'	का पर्यायवाची शब्द नहीं है		
	(A)	तनय	(B)	सुता
	(C)	आत्मजा	(D)	दुहिता ।
53.	निम्नलि	खित में से कौन-सा शब्द 'कमल' का पर्यायवाची	शब्द नह	ì है ?
	(A)	सरोज	(B)	अरविन्द
	(C)	सलिल	(D)	पंकज ।

5	4. 'f	जसकी मत झट सोचने वाली हो' के लिए एक शब	द होगा	
	(A	u) कुशाग्र बुद्धि	(B)	प्रत्युत्पत्रमति
	(C	C) द्रुतगामी	(D)	दूरदर्शी ।
55	5. 'f-	र्गुण'का सन्धि-विच्छेद होगा		
	(A)) निर + गुण	(B)	नि + गुण
	(C) नि:+ गुण	(D)	निर + गूण ।
56	3. वर्त	नी के अनुसार शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :		
	(A)	· पूज्यनीय	(B)	पूजनीय
	(C)	पुज्यनीय	(D)	पुजनीय ।
57	. 'জি	सका जन्म पहले हुआ हो', इसके लिए एक शब्द,	जो उपयुत्त	म हो लिखिए :
	(A)	अनुज	(B)	द्विज
	(C)	अग्रज	(D)	सर्वज्ञ ।
58.	. वर्तर्न	ो के अनुसार शब्द का शुद्ध रूप चुनिये :		
	(A)	पुरुस्कार	(B)	पुरष्कार
	(C)	पुरुष्कार	(D)	पुरस्कार ।
59.	निम्न	लिखित शब्द का प्रत्ययं बताइए :		
	सजाव	बट		
	(A)	आव	(B)	आवट
	(C)	आहट	(D)	टा ।
60.	लड़का	। पेड़ से गिरा ।		
	उपर्य ुत्त	ज्ञाक्य का कारक बताइए :		
	(A)	सम्प्रदान कारक	(B)	कर्म कारक
	(C)	अपादान कारक	(D)	करण कारकः ।

SECTION - II

Second Language — ENGLISH

There are 30 questions in all in this Section.

All questions are compulsory.

61.	Choo	ose the sentence where the comma is placed correctly:						
	(A)	Yes the play was, fun.						
	(B)	No I didn't, go backstage.						
	(C)	Well, the ending did surprise me.						
	(D)	No Mohan, was the lead actor.						
62.	Cho	ose the option which gives the correct	abbre	viation :				
	(A)	Janu. 12, 1965	(B)	Laxmi Paper Comp.				
	(C)	Satur., May 19	(D)	North St.				
63.	Cho	ose the correct spelling :						
	(A)	calendar	.(B)	celender				
	(C)	calandar	(D)	calander.				
64.	Cho	ose the correct spelling :						
	(A)	preveledge	(B)	previlege				
	(C)	privilege	(D)	priviledge.				
65.	Wha	at does the phrase 'cream of the crop'	mean	?				
	(A)	putting cream in coffee	(B)	the worst of a group				
	(C)	icing a cake	(D)	the best of a group.				
66.	The	word pair — discrete and discreet —	are ca	lled				
	(A)	homonym	(B)	homophone				
	(C)	synonym	(D)	antonym.				

67.	Choose the noun form of the given word:				
	stron	g			
	(A)	strongly	(B)	strongness	
	(C)	strength	(D)	strengthen.	
68.	Choo	se the noun form of the given word:			
	grav	8.			
	(A)	gravely	(B)	graveness	
	(C)	gravel	(D)	gravity.	
69.	A ver	y brief pause in a sentence is marked	by us	ing a/an	
	(A)	semicolon	(B)	comma	
	(C)	apostrophe	(D)	period.	
70.	In th	e given sentence identify the gerund :			
	Jogg	ing is a good exercise.			
	(A)	jogging	(B)	is	
	(C)	good	(D)	exercise.	
71.	Ident	ify the type of word that is underlined	in the	e given sentence :	
	All th	ne people cheered.			
	(A)	noun	(B)	pronoun	
	(C)	adjective	(D)	verb.	
72.	Ident	ify the type of word that is underlined	in the	given sentence :	
	It's <u>s</u> l	neer rubbish.			
	(A)	noun	(B)	pronoun	
	(C)	adjective	(D)	verb.	

73.	Cho	Choose the singular form of the given word:					
	gulj	fs					
	(A)	engulf		(B)	gulp		
	(C)	gulf		(D)	golf.		
74.	Cho	ose the s	correct sentence :				
	(A)	Of wate	er take this glass	(B)	Take glass of this water		
	, (C)	Take th	nis glass of water	(D)	Take this water of glass		
75.	Cho	ose the w	word that is spelt inco	orrectly:			
	(A)	dulcet		(B)	conyulse		
	(C)	princip	al	(D)	negetive.		
76.	Cho	ose the w	ord that is spelt com	rectly:			
	(A)	difine		(B)	maime		
	(C)	perfidy		(D)	ingrace.		
77.	This	movie is	tha	n the last one.		,	
	(A)	best		(B)	good		
	(C)	better		(D)	worst.		
78.	Ravi	wasn't th	ninking				
	(A)	clear		(B)	unclear		
	(C)	clearly		(D)	unclearly.		
7 9.	Choo	se the pa	art where there is an	error in the gi	ven sentence :		
	I wer (A		the library to get (B)	as many	information as I c (C) (D		

80). Cl	Choose the sentence that is correct with respect to punctuation and capitalization :							
	(A) how glad we were to see Aunt Rekha!								
	(C)	Had she missed us.							
	(D)	(D) we welcomed her into our home ?							
81. Which statement is correct? Statement I: We considered the matter farther.									
							Statement II: We considered the matter further.		
(A) Both I and II									
	(B)	Only I							
	(C)	Only II							
	(D)	Neither I nor II.							
82.	Wha	at is the past participle of 'ride' ?							
	(A),	ride	(B)	rode					
	(C)	rides	(D)	ridden.					
83.	Wha	at is the simple present of 'grew'?							
	(A)	grow	(B)	growth					
	(C)	grown	(D)	grows.					
84.	Choo	ose the adverb from the following :							
	(A)	walk	(B) .	badly					
	(C)	good	(D)	fast.					

85.	Cho	ose the adverb from the following:		
	(A)	hardly	(B)	hard
	(C)	harder	(D)	hardy.
86.	Iden	tify the type of verb in the given sente	nce :	
	He s	slept.		
	(A)	transitive verb	(B)	intransitive verb
	(C)	regular verb	(D)	irregular verb.
87.	Cho	ose the superlative form of 'fast' :		
	(A)	fast	(B)	faster
	(C)	fastest	(D)	fastly.
88.	If th	e superlative is least, then the positive	is	
	(A)	least	(B)	less
	(C)	little	(D)	lesser.
89.	Wha	t is the comparative form of 'bad'?		
	(A)	bad	(B)	worse
	(C) _,	better	(D)	worst.
90.	Fill i	n the blank :		
		time has already been was	sted.	
	(A)	Few	(B)	Many
	(C)	Much	(D)	All of these.

OR / अथवा

18

زيان دوم - اردو

נווט נפן – ונננ	
ب ميں 30 سوالات ويئے گئے اي ں-	יַטּיִּן
م سوالوں کے جواب ضروری ہیں۔	Ü
	61. "پانی پانی کرنا" کے معنی بتائے۔
(B) مرجانا	(A) مجروسه کرنا
(D) برباد کرنا	(C) شرمنده کرنا
	62. ''تھی کے چراغ جلانا'' کے معنی بتائے۔
(B) وعده کرنا	(A) تجمعانا
(D) خوشی منانا	(C) مزے لوٹنا
	63. "غريب" ڪي عربي جمع بتا ڪميں۔
(B) غربت	(A) غریبیں
(D) غرباء	(C) خریبوں
	64. "آيت" کي عربي جمع ڀنائيس-
(В) آياتيں	(A) آيات
=t[ī (D)	ت <u>ا</u> تو (C)
رُنگاتی ہے، لیعنی وہ تھنچ کر پڑھا جاتا ہے اسے کیا کہتے ہیں؟	65. جس حرف یا اعراب سے آواز دو گنی ہو ک
⋆ (B)	(A) تون عته
(D) کھڑا ذیر	∠ ³ (C)

66. ''خلق'' کی عربی جمع بتا کیں۔ (A) خلقیں (B) خلقات (C) اظلاق (D) اظاقوں 67. "فوج" ڪعربي جمع ٻنائيس (A) افواج (B) فرجيس (C) فوجون (D) فوجات 68. جس صغت سے گنتی یا عدد ظاہر ہوا سے کیا کہتے ہیں؟ (A) صفت مقداری (C) صفت ضمیری 69. ہناوٹ کے اعتبار سے حروف کی کتنی قسمیں ہیں؟ 2 (A) 5 (C) 4 (D) 70. وه الفاظ جو جوش يا جذب من بحاشا زبان سے نكل جاتے بيں كيا كہلاتے بيں ؟ (Peculiarty word) حروف فجائيه (Interjection word) عروف تخصيص (Peculiarty word) (C) گرف ربط (Preposition word) (D) ان میں ہے کوئی تہیں 71. موجوده گذرتا موازمانه كيا كبلاتا يد؟ (A) زمانهء حال (B) زمانہ، ماضی (C) زمانه، مستقبل (D) زمانده عارضی

		72. جوآ داز انسان کے منھ سے نگلتی ہے اُسے کیا کہتے ہیں ؟
واحد	(B)	ど (A)
نقطه	(D)	(C) لفظ
		73. جن کے لحاظ سے اسم کی تنتی قسمیں ہیں؟
9	(B)	8 (A)
4	(D)	2 (C)
		74. بالمعنی لفظ کیا کہلاتا ہے؟
اسم خاص	(B)	(A) لفظميمل
لفظ موضوع	(D)	(C) صفت
		75. ''صدمه ہونا'' کے معنی بتائیں۔
ہے مروتی کرنا	(B)	(A) افسوس ہونا
وعده كرنا	(D)	(C) فاكده الخصاناً
		76. جواسم كسى كى صفت بتائے اسے كيا كہتے ہيں؟
اسم جايد	(B)	(A) اسم ذات
اسم معرف	(D)	(C) اسم صفت
		77. جو کس شخص یا چیز کے کام کو ظاہر کرے اُسے کیا کہتے ہیں؟
حروف	(B)	(A)
) فعل	(D)	Si (C)

	78. گھڑاز برنس زبان میں استعال ہوتا ہے۔
(B) قاری	(A) عربی
(D) اردو	(C) حکی
	79. ''اعلٰی'' کا ضدیتا کیں۔
(B) اوئی	(A) لبائی
(D) ويال	(C) موٹا یا
	80. ''زمین'' کا ضد بتا ئیں۔
(B) سورج	(A) چاند
(D) ان میں سے کوئی تہیں	(C) آسان
ف ظاہر ہوتو کونسانشان لگاتے ہیں؟	81. ايبالفظ جس كے ذريعہ جذبہ، حيرت، غضه ياخو
? (B)	! (A)
" (D)	. (C)
كيا كهلاتانه؟	82. وہ نام جوشاعراپنے آخری شعر میں رکھ دیتا ہے،
(B) متخلص	(A) لقب
(D) عرف	(C) خطاب
	83. ''خوشی'' کا ہم معنی لفظ کیا ہے؟
(B) غضّه	(A)
(D) جگ	(C) مرت

		84. ''حق'' کا ضد بتا کیں۔
و مدوار	(B)	(A) باطل
تحكم	(D)	(C) انساف
		85 "مال" کی عربی جمع بتا کیں۔
حلاليس	(B)	(A) طلال
احوال	(D)	(C) حالات
		86. اسمیں حرف عطف (Conjection) کون ساہے؟
7	(B)	(A)
كول	(D)	(C) اور
		87. ''آباد'' کی ضد ہتا تھیں۔
7	(B)	(A)
واخد	(D)	(C) ويراك
		88. اسم معرفد کے کہتے ہیں؟
خاص چيز کو	(B)	(A) غيرخاص کو
غيرخالص كو	(D)	(C) خال <i>ص کو</i>
		89. "قصه" کا ہم معنی لفظ کیا ہے؟
پت	(B)	(A) افسانہ
. اوي	(D)	(C) راه
·		90. " " تقا" کی ضدیتا کمیں۔
رشتے وار	(B)	(A) غلام
ان میں ہے کوئی تہیں	(D)	(C) آقات

91. The bright, attractive part of a flower is

SPECIAL INSTRUCTION FOR SECTION III

In Section-III there are two sub-sections III (a) and III (b), Section-III (a) consists of 60 questions in Mathematics and Science. Section-III(b) consists of 60 questions in Social Studies. The candidate has to answer *either* III(a) or III(b) as chosen by him / her in his / her Application Form. For questions of Section-III, candidate has to mark all the answers in the OMR Answer Sheet from 91 to 150.

भाग - III के लिये विशेष सूचना

भाग - III में दो उपभाग III (a) तथा III (b) हैं । भाग - III (a) में गणित व विज्ञान के 60 प्रश्न हैं । भाग - III (b) में सामाजिक अध्ययन के 60 प्रश्न हैं । अभ्यर्थी को किसी एक - III (a) अथवा III (b) का उत्तर अपने आंवेदन पत्र के अनुसार करना है । भाग - III के प्रश्नों हेतु अभ्यर्थी को सभी उत्तर **OMR** उत्तर पत्रक में 91 से 150 तक चिह्नित करना है ।

SECTION - III(a) / भाग - III(a) MATHS AND SCIENCE / गणित व विज्ञान

There are 60 questions in all in this Section. All questions are compulsory. इस भाग में कुल 60 प्रश्न हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

	(A)	corolla	(B)	sepals
	(C)	petals	(D)	pedicel.
	फूल	के चमकीला तथा आकर्षक अंश है		
	(A)	दलपूंज	(B)	बाह्य दल
	(C)	दल	(D)	∕पुष्पवृंत ।
92.	Cho	olera is caused by	~~	
	(A)	bacteria	(B)	virus
	(C)	insect	(D)	toxin.
	कॉल	रा होता है		
	(A)	बैक्टीरिया द्वारा	(B)	, वायरस द्वारा
	(C)	कीटों द्वारा	(D)	टाक्सिन द्वारा
93.	Egg	s are a rich source of		
	(A)	fibres	(B)	protein
	(C)	carbohydrate	(D)	fat.
	अंडे व	उत्तम स्रोत हैं		
	(A)	तंतुओं का	(B)	प्रोटीन का
	(C)	कार्बोहाइड्रेट का	(D)	वसाका।

94	oute note is obtained from which part	of the p	olant ?
	(A) Leaf	(B	
	(C) Stem	(D) Root.
	पौधे के किस भाग से जूट तंतु पाया जाता है ?		
	(A) पत्ती	(B)	फूल
	(C) तना	(D)) मूल।
95	territor as		
	(A) pulses	(B)	cereals
	(C) vegetables	(D)	fruits.
	चावल तथा गेहूँ को नामित किया जाता है		
	(A) दालों के रूप में	(B)	अनाजों के रूप में
	(C) सिब्जियों के रूप में	(D)	फलों के रूप में।
96	produce their own lood are c	alled	
	(A) autotrophs	(B)	heterotrophs
	(C) saprophytes	(D)	parasites.
	पौधे जो अपना खाद्य बना सकते हैं, कहलाते हैं		
	(A) आटोट्राफ	(B)	हेटेरोट्राफ
	(C) सैप्रोफाइट	(D)	पैरासाइट ।
97.	Figures that bear nowers, iruns	and s	eeds are called
	(A) cryptogams	(B)	ferns
	(C) gymnosperms	(D)	angiosperms.
	फूल, फल तथा बीज धारण करने वाले फूले हुए पौधे व	कहंलाते हैं	
	(A) क्रिप्टोगैम्स	(B)	फर्न -
	(C) जिम्नोस्पर्म	(D)	एंजियोस्पर्म ।
98.	Which of the following is a dicotyledon?		
	(A) Grass	(B)	Mango
	(C) Maize	(D)	All of these.
	निम्न में से द्विबीजपत्री कौन है ?		
	(A) घास	(B)	आम
	(C) मकई	(D)	इनमें से सभी ।
99.	Single-celled animals are classified as		
	(A) arthropods	(B) ·	mammals
	(C) protozoans	(D)	molluses.
	एकल कोशा प्राणियों को वर्गीकृत किया जाता है		
	(A) आर्थ्रोपोड के रूप में	(B)	स्तनियों के रूप में
	(C) प्रोटोजोअन के रूप में		मोलस्क के रूप में

100.	The 1	roots of a banyan tree are		
	(A)	climbing roots	(B)	stilt roots
	(C)	breathing roots	(D)	adventitious roots.
	केले वे	त पौधे के जड़ हैं		
	(A)	आरोही मूल	(B)	अवस्तंभ मूल
	(C)	श्वसन मूल	(D)	अपस्थानिक मूल ।
101.	Wate	er that is absolutely pure and free from	any	impurity is known as
	(A)	distilled water	(B)	mineral water
	(C)	spring water	(D)	boiled water.
	अशुद्धि	से पूर्ण रूप से मुक्त परम शुद्ध जल को कहा जाता	है	
	(A)	आसूत जल	(B)	ন্ত্ৰনিত তল
	(C)	झरना का जल	(D)	उबाला हुआ जल ।
102.	By w	hich method is a solute obtained from	a sol	ution ?
	(A)	Sedimentation	(B)	Decantation
	(C)	Filtration	(D)	Evaporation.
	किस प	म <mark>द</mark> ्धति द्वारा एक विलयन से विलेय प्राप्त किया जा सव	कता है	?
	(A)	अवसादन	(B)	निस्तारण
	(C)	आसवन	(D)	वाष्पन ।
103.	Whic	ch of the following is a water-borne dis	ease	?
	(A)	Diphtheria	(B)	Tetanus
	(C)	Hepatitis	(D)	Malaria.
	जल ज	:नित [ं] रोग क्या है ?		
	(A)	डिफ्थेरिया	(B)	टिटेनस
	(C)	हेपेटाइटिस	(D)	मलेरिया ।
104.	Cons	stituents of quartz are silicon and		
	(A)	oxygen	(B)	sulphur
	(C)	nitrogen	(D)	hydrogen.
	क्वार्ट्ड	त के अवयव हैं सिलिकॉन तथा		
	(A)	आक्सीजन	(B)	सल्फर
	(C)	नाइट्रोजन	(D)	हाइड्रोजन ।
105.	The	burning of which causes the most air j	pollut	ion ?
	(A)	Coal	(B)	CNG
	(C)	LPG	(D)	Hydrogen.
		जलने से सबसे अधिक वायु प्रदूषण होता है ?		
	(A)	कोयला	(B)	CNG
	(C)	LPG	(D)	हाइड्रोजन ।

10	6. W	hich of the following substances is no	t misc	ible with water ?
	(A)		(B	
	(C	Alcohol .	(D	_
	निम	न में से कौन-सा पदार्थ जल में नहीं घुलता है ?		
	(A)	दूध	(B) शहद
	(C)	अल्कोहल	(D) तेल ।
107	7. W	nich is not a reversible change?		
	(A)	Water to water vapour	(B)	Melting of iron
	(C)	Burning of kerosene	(D)	Condensation of water vapour.
	व्युत	कमी परिवर्तन कौन-सा नहीं है ?	-	
	(A)	जल से भाप	(B)	लोहा का पिचलना
	(C)	किरासन का जलना	(D)	भागका संघनन ।
108	. The	molecules of which of the following s	ubsta	nces contain the same kind of atoms?
	(A)	Oxygen	(B)	Water
	(C)	Carbon dioxide	(D)	Sulphur dioxide.
	निम्न	में से किस पदार्थ के अणुओं में एक ही प्रकार के	परमाणु	रहते हैं ?
	(A)	आक्सीजन	(B)	অল
	(C)	कार्बन डाइआक्साइड	(D)	सल्फर डाइआक्साइड ।
109.	Whi	ch of the following formulae represent	sam	olecule of ozone ?
	(A)	0,2	(B)	03
	(C)	H ₂ O ₂	(D)	None of these.
	निम्न	में से कौन-सा सूत्र ओजोन का अणु दर्शाता है ?		
	(A)	02	(B)	O 3
	(C)	H_2O_2	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
110.	Whic	ch of the following is an alloy ?		
	(A)	Iron	(B)	Gold
	(C)	Stainless steel	(D)	Copper.
	निम्न मे	सि कौन मिश्र धातु है ?	. ,—,	oppu.
	(A)	लोहा -	(B)	सोना
	(C)	स्टेनलेस स्टील	(D)	ताँबा ।
			1 mm /	*** *** ***

		a force of 1 N acts perpendicularly o	n an a	rea of 1 m ² , the pressure is
111.			(B)	1 pascal
	(A)	1 joule	(D)	1 farad.
	(C)	1 watt		
	1 मी ²	क्षेत्रफल पर अभिलंब रूप से कार्य करने वाला 1		1 पास्कल
	(A)	1 जूल	(B)	
	(C)	1 चाट	(D)) फैराड ।
112.	How	many ergs are there in 1 joule?		
	(A)	10,7	(B)	10 6
	(C)	10 4	, (D)	10 ² .
	1 जूल	में कितने अर्ग होते हैं ?		
	(A)	10 7	(B)	10 6
	(C)	10.4	-	102
113	. A for	rce applied to a machine to do mecha	nical w	vork is called
	(A)	load	(B)	effort
	(C)	output	(D)	efficiency.
	किसी	मशीन पर यांत्रिकीय कार्य करने हेतु प्रयुक्त बल व	ह्लाता र	8
	(A)	भार	(B)	प्रयास
	(C)	निर्गम	(D)	दक्षता ।
114	4. An	example of natural magnet is		
	(A)	iron	(B)	steel
	(C)	lodestone	(D)	all of these.
	-	तिक चुम्बक का उदाहरण है		
	(A)	सोहा	(B)	स्टील
	(C)		(D)	इनमें से सभी ।
		e ability to do work is called		
11			. (B)	energy
	(A)	-	(D) heat.
	(C)	mass करने का सामर्थ्य कहलाता है	-	
			(B) কর্না
	(A)		(0)	
	(Č)) द्रव्यमान	(L	7

116	The	SI unit of area is		
	(A)	mm^2	(B)	cm ²
	(C)	m ²	(D)	km ² .
	क्षेत्रफ	ल की SI इकाई है		
	(A)	मिमी 2	(B)	सेमी ²
	(C)	मी ²	(D)	किमी 2 .
117	. Wha	at does angstrom measure?		
	(A)	Quantity of liquid	(B)	Length of light waves
	(C)	Length of cables	(D)	Speed of ships.
	एंगस्ट्र	म क्या मापता है ?		
	(A) ·	द्रव की मात्रा	(B)	प्रकाश तरंगों की लंबाई
	(C)	केबिलों की लंबाई	(D)	जहाजों की चाल ।
118	. A co	mb attracts small pieces of paper due	to	
	(A)	frictional force	(B)	magnetic force
	(C)	gravitational force	(D)	electrostatic force.
	एक वं	न्धी का कागज के छोटे टुकड़े को आकर्षित करने	का कार	ण है
	(A)	घर्षण जनित बल	(B)	चुम्बकीय बल
	(C)	गुरुत्वीय बल	(D)	स्थिर वैद्युतिकीय बल ।
119.	Fore	e can be measured using a		
	(A)	spring balance	(B)	thermometer
	(C)	calorimeter	(D)	none of these.
	बल क	ो मापा जा सकता है		
	(A)	स्प्रिंग तुला के प्रयोग द्वारा	(B)	थर्मामीटर द्वारा
	(C)	कैलोरीमीटर द्वारा-	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
120,	Fricti	on can be increased by		•
	(A)	applying oil	(B)	moisture on the surfaces
	(C)	rough surfaces	(D)	all of these.
	घर्षण व	को बढ़ाया जा सकता है		
	(A)	तेल को प्रयोग कर	(B)	सतहों पर नमी द्वारा
	(C)	खुरदरे सतहों द्वारा	(D)	इनमें से सभी ।

121. The surface area of a cube is 96 cm ² . What is the length of its side?						
		4 cm	(B)	5 cm		
	(C)	6 cm	(D)	8 cm.		
	किसी घ	 ान का पृष्ठ क्षेत्रफल 96 सेमी ² है । इसकी भुजा व	ी लंबाई	क्या होगी ?		
		4 सेमो	(B)	5 सेमी		
		6 सेमी	(D)	8 सेमी ।		
122.		legree of the polynomial $4x^2 - 3x^5 +$	8 <i>x</i> ⁶ is			
	(A)	6	(B)	5		
	(C)	3	(D)	2.		
	4	$4x^2 - 3x^5 + 8x^6$ की कोटि होगी				
	(A)		(B)	5		
	(C)		(D)	2.		
123	. A str	aight line intersecting a circle at two p	oints	is a		
	(A)	tangent	(B)	secant		
	(C)	chord	(D)	segment.		
	कसी	बृत्त को दो बिन्दुओं पर परिच्छेद करने वाली सरल	रेखा है			
	(A)	स्पर्शक	(B)	छेदक		
	(C)	जीवा	(D)	खण्ड ।		
124	l. If se	$t A = \{ 2, 3, 4, 5, 6 \}$ and set $B = \{ 3, 4, 5, 6 \}$	5, 7,	9 } then how many elements are there		
		∩ <i>B</i> ?				
	(A)	0	(B)	1		
	(C)	. 2	(D)	3.		
यदि समुच्चय $A = \{2, 3, 4, 5, 6\}$ तथा समुच्चय $B = \{3, 5, 7, 9\}$ तो $A \cap B$ में कितने अवयव होंगे ?						
	(A)	0	(B)	1		
	(C)	2	(D)	3.		
12	5. The	number of elements in a set is called				
	(A)	ordinal number	(B)			
	(C)	counting number	(D)	cardinal number.		
	किसी	समुच्चय में अवयवों की संख्या कहलाती है				
	(A)	क्रमसूचक संख्या	(B)	प्राकृतिक संख्या		
	(C)	गणन संख्या	(D)	प्रमुख संख्या ।		

126	i. An per	article marked at Rs. 8,000 is secentage?	old fo	or Rs. 7,200. What is the discount
	(A)	10%	(B)	8%
	(C)	12%	(D)	11-1%.
	किसी	विस्तु का अंकित मूल्य 8,000 रु० है जिसे 7,20	0 र ∘ा	में बेचा जाता है । छूट प्रतिशत क्या है ?
	(A)	10%	(B)	.8%
	(C)	12%	(D)	11.1%.
127		at is the complementary angle of 55°?		
	(A)	180*	(B)	90*
	(C)	125'	(D)	35°.
		का पूरक कोण क्या होगा ?		
	(A)	180°	(B)	90'
	(C)	125	(D)	35°.
128		the degrees in an angle which is 0-2 t	ime a	straight line angle.
	(A)	20'	(B)	32*
	(C)	36*	(D)	45*.
	किसी	ऋजुरेखीय कोण का 0-2 मुना कोण कितने अंश क	ा होगा	?
	(A)	20'	(B)	32*
	(C)	36°	(D)	45°.
129.	The	letter 'D' has lines of sym	metry	r.
	(A)	one	(B)	two
	(C)	three	(D)	none of these.
	अक्षर	'D' में कितनी सममित रेखाएँ हैं ?		
	(A)	एक	(B)	दो
	(C)	तीन	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
130.	A clo	sed wooden box measures externally	20 cr	n long. 14 cm wide and 9 cm high. If
	the t	thickness of the wood is 1 cm, find	the '	weight of the box if 1 cm ³ of wood
	weigh	ns 0-5 g.		
	(A)	272 g	(B)	496 g
	(C)	504 g	(D)	534 g.
	एक बंद मोटाई	र लकड़ी के बक्सा की आंतरिक लंबाई 20 सेमी, ³ 1 सेमी हो तथा 1 सेमी ³ लकड़ी का वजन 0-5 ग्रा	बौड़ाई म हो, ३	14 सेमी तथा ऊँचाई 9 सेमी हैं । यदि लकड़ी की तो बक्सा का वजन क्या होगा ?
	(A) ·	272 ग्राम	(B)	496 ग्राम
	(C)	504 ग्राम	(D)	534 ग्राम ।

131.	What	is the square root of 2^8 ?		
	(A)	64	(B)	48
	(C)	32	(D)	16.
	2 ⁸ का	। बर्गमूल क्या है ?		
	(A)	64	(B)	48
	(C)	32	(D)	16.
132.	A fiel	d is 80 m in length and 60 m in width	. The	ratio between its width and length i
	(A)	3:2	(B)	3:4
	(C)	4:3	(D)	2:3.
	एक मै	दान की लंबाई 80 मी और चौड़ाई 60 मी है । चौ	ड़ाई तथ	म लम्बाई के बीच का अनुपात होगा
	(A)	3:2	(B)	3:4
		4:3	(D)	2:3.
133.	The a	angles of a triangle are in the ratio 3 :	7 : 8.	Which is the greatest angle ?
	(A)	60*	(B)	70'
	(C)	75'	(D)	80'.
	किसी '	त्रिभुज के कोण 3:7:8 के अनुपात में हैं।वृह	त्तम को	णक्या है ?
	(A)	60°	(B)	70*
	(C)	75°	(D)	80°.
134.	In a	class of 50 students, 40% are girls. H	ow ma	any boys are there?
	(A)	20	(B)	10
	(C)	25	(D)	30.
	50 वि	ह्मार्थियों की एक कक्षा में 40% लड़कियाँ हैं। कश्	प्तामें कि	तने लंडके हैं ?
	(A)	20	(B)	10
	(C)	25	(D)	30.
135.	Expr	ress as a decimal :		
	Rs. S	$\frac{37 \cdot 25 + \text{Rs. } 2 \cdot 30}{12 \cdot 67 - \text{Rs. } 4 \cdot 76} - \frac{1}{10} \left[\begin{array}{c} \text{Rs. } 30 \cdot 45 - \text{Rs.} \\ \text{Rs. } 9 \cdot 58 - \text{Rs.} \end{array} \right]$	Rs. 1-2 s. 6-3	2 <u>0</u>
	(A)	Rs. 4-10	(B)	Rs. 3·75
	(C)	Rs: 5-30	(D)	Rs5-80.
	दशमल	व में व्यक्त कीजिए :		
		$\frac{5 5 \circ + 2.30 5 \circ}{7 5 \circ - 4.76 5 \circ} - \frac{1}{10} \left[\frac{30.45 5 \circ - 1.20}{9.58 5 \circ - 6.33} \right]$	<u>रु</u> रु	
		4-10 ₹∘	(B)	3.75 ₹∘
		5.30 ₹∘	(D)	5.80 ₹৹ ৷

136.	Fill in	the blank :						
	0.00187 × = 18.7.							
	(A)	100	(B)	1000				
	(C)	10000	(D)	100000.				
	रिक्त स्थ	गन की पूर्ति कीजिए :						
	0.001	187 × = 18-7.						
	(A)	100	(B)	1000				
	(C)	10000	(D)	100000.				
137.	Subtr	act giving the answer in kg.						
	4317	g from 23 kg						
	(A)	19-683 kg	(B)	18-383 kg				
	(C)	19-383 kg	(D)	18-683 kg.				
	घटाकर	किग्रा में उत्तर कीजिए :						
	23 कि	ग्रा से 4317 ग्राम						
	(A)	19-683 किया	(B)	18-383 किग्रा				
	(C)	19-383 किया	(D)	18-683 किया ।				
138.	A 4·8	5 m long pole is divided into 5 equal p	arts.					
	(A)	0-85 m	(B)	0.97 m				
	(C)	0.95 m	(D)	0.92 m.				
	एक 4-	85 मी लंबे खंभे को 5 बराबर भागों में विभाजित !		ाता है । प्रत्येक भाग की लंबाई क्या होगी ?				
	-	0.85 मी	(B)	0.97 मी				
		0-95 मी	(D)	0.92 मी ।				
139.	4	is the value of $2x^3$ if $x = 5$?	,					
	(A)	225	(B)	250				
	(C)	125	(D)	150.				
	$2x^3$.व	त मान क्या होगा यदि <i>x</i> = 5 ?						
	(A)	225	(B)	250				
	(C)	125	(D)	150.				
140.		is the square of 0.02?						
		0.0004	(B)	0.004				
		0-04 कावर्गक्या है?	(D)	0-4.				
		કાલગલચાદ ? 0∙0004	(B)	0.004				
		0.04	(B) (D)	0.4.				
	5 mg 2	0.01	State of the	O 3.				

141	$\frac{5}{8}$ is	a/an fraction.		
	(A)	proper	(B)	improper
	(C)	mixed	(D)	unlike.
	$\frac{5}{8}$ ∇	कभित्र है।		
	(A)	उचित	(B)	अनुचित
	(C)	मिश्र	(D)	विपरीत ।
142	. A po	est has one-fifth of its length in the r in length is out of the water. What is	nud, o the v	one half in the water and the rest of it
	(A)	26 ft 6 in	(B)	33 ft 4 in
	(C)	36 ft	(D)	37 ft 9 in.
	एक ख	iभाकी लंबाई का है कीचड़ में, आधा पानी में त	था शेष	10 फीट की लंबाई पानी के बाहर है । खंभा की
	, पूरी लं	वाई क्या है ?		
	(A)	26 फीट 6 इंच	(B)	33 फीट 4 इंच
	(C)	36 फीट	(D)	37 फीट 9 इंच ।
143.	Choo	se the option that is arranged in desc	endin	g order :
		$\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$		$\frac{5}{12} \cdot \frac{9}{16} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{3}{4}$
	(C)	$\frac{3}{4}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{12}$	(D)	$\frac{.9}{16}, \frac{.5}{12}, \frac{.3}{4}, \frac{.2}{3}$
	अवरोहं	ो क्रम का विकल्प चुनिए :		10 12 1
		$\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$	(B)	$\frac{5}{12} \cdot \frac{9}{16} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{3}{4}$
	(C)	$\frac{3}{4} \cdot \frac{9}{16} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{5}{12}$	(D) ;	$\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$
144.	What	is the least fraction which when subt	racteo	1 from $4\frac{3}{7} - 3\frac{5}{9} + 11\frac{5}{21}$ will make the
		a whole number ?		
	(A)	1/3	(B)	1.6
		$\frac{1}{7}$	(D)	$\frac{1}{9}$
	वह न्यून	तम भिन्न क्या है जिसे $4\frac{3}{7} - 3\frac{5}{9} + 11\frac{5}{21}$ से घ	टाने पर	एक पूर्णांक परिणाम देगा ?
	(A)	$\frac{1}{3}$	(B)	$\frac{1}{6}$
	(C)	1 .	(D)	1

145.	Simplify the following:					
	$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3}\right) \div \left(\frac{1}{4} - \frac{1}{6}\right)$					
	` / ` /					
	(A) $\frac{1}{6}$	(B)	6			
	(C) 10	(D)	12.			
	निम्न को सरल कीजिए :					
	$\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3}\right) \div \left(\frac{1}{4} - \frac{1}{6}\right)$					
	(A) $\frac{1}{6}$	(B)	6			
	(C) 10	(D)	12.			
146.	How many prime numbers are less than 2					
	(A) 5	(B)	7			
	(C) 8	(D)	9.			
	25 से कम अभाज्य संख्याएँ कितनी हैं ?	den i				
	(A) 5	(B)	7.			
147.	(C) 8 The largest number that divides 99, 132 a	(D) nd 16	9. 5 without a remainder is			
	(A) 3	(B)	11			
	(C) 15	(D)	33.			
	बिना कोई शेषफल के 99, 132 तथा 165 को भाग देने		इतम संख्या है			
	(A) 3	(B)	11			
148	(C) 15 What is the HCF of 24, 12, 36 and 60?	(D)	33.			
140.	(A) 4	(B)	6			
	(C) 12	(D)	24.			
	24, 12, 36 तथा 60 का म॰स॰ क्या है ?					
	(A) 4	(B)	6			
140	(C) 12 Three search lights flash at intervals of 5	(D)	24.			
145.	simultaneous flashes is	20 S,	30 s and 45 s. The time between two			
	(A) 5 s	(B)	90 s			
	(C) 120 s	(D)	180 s.			
	3 सर्चलाइट 20 से, 30 से तथा 45 से के अंतराल पर दें	ोस होते	हैं । दो युगपत् दीप्तों के बीच का समय है			
	(A) 5 से	(B)	90 से			
	(C) 120 电	(D)	180 से ।			
150.	What is the LCM of 10, 15 and 20 ? (A) 60	(B)	40			
	(C) 30	(D)	20.			
	10, 15 तथा 20 का ल०स० क्या है ?	,				
	(A) 60	(B)	40			
	(C) 30	(D)	20.			
	OR / अथवा					

SECTION – III(b) / भाग – III(b)

SOCIAL STUDIES / सामाजिक अध्ययन

There are 60 questions in all in this Section. All questions are compulsory. इस भाग में कुल **60** प्रश्न हैं । **सभी** प्रश्न अनिवार्य हैं ।

91.	King	g Harshavardhaná's capital was at		
	(A)	Prayag	(B)	Kannauj
	(C)	Ujjain	(D)	Pataliputra.
	राजा १	हर्षवर्धन की राजधानी थी		
	(A)	प्रयाग	(B)	कत्रौज
	(C)	उण्जैन	(D)	पाटलिपुत्र ।
92.	Kaila	ash temple at Ellora was built by the		
	(A)	Chalukyas	(B)	Cholas
	(C)	Pallavas	(D)	Rashtrakutas.
	एलोस	का कैलाश मंदिर का निर्माण किया गया था		
	(A)	चालुक्यों द्वारा	(B)	चोलों द्वारा
	(C)	पल्लवों द्वारा	(Ď)	राष्ट्रकुटों द्वारा ।
93.	How	many wings does a village panchayat	have '	?
	(A)	1	(B)	2
	(C)	. 3	(D)	4.
	ग्राम पं	चायत के कितने पक्ष हैं ?		
	(A)	1	(B)	2
	(C)	3	(D)	4 ,
94.	The	head of a Municipal Committee is know	vn as	
	(A)	Councillor	(B)	Mayor
	(C)	Collector	(D)	Chairperson.
	नगरपा	लिका कमेटी का प्रधान कहलाता है		
	(A)	पार्षद	(B)	मेयर

95.	The	village court is called		
	(A)	Gram Sabha	(B)	Nyaya Panchayat
	(C)	Gram Panchayat	(D)	Gram Adalat.
	ग्राम '	न्यायालय कहलाता है		
	(A)	ग्राम सभा	(B)	न्याय पंचायत
	(C)	ग्रोम पंचायत	(D)	ग्राम अदालत ।
96.	Hov	v many states does India have ?		
	(A)	29	(B)	28
	(C)	27	(D)	26.
	भारत	में राज्यों की संख्या कितनी है ?		
	(A)	29	(B)	28
	(C)	27	(D)	26.
97.	Who	o founded the Arya Samaj ?		
	(A)	Swami Dayanand	(B)	Shankaracharya
	(C)	Swami Vivekananda	(D)	Raja Rammohan Roy.
	आर्य	समाज की स्थापना किसने किया था ?		
	(A)	स्वामी दयानन्द	(B)	शंकराचार्य
	(C)	स्वामी विवेकानन्द	(D)	राजा राममोहन राय ।
98.	On	whose advice is the State Council of M	iniste	rs appointed ?
	(A)	Governor	(B)	Prime Minister
	(C)	President	(D)	Vice-President.
	किसवे	h सलाह पर राज्य मंत्रिपरिषद की नियुक्ति होती है :	?	
	(A)	राज्यपाल	(B)	प्रधानमंत्री
	(C)	राष्ट्रपति	(D)	उपराष्ट्रपति ।
99.	Who	was the founder of the Mauryan emp	ire?	
	(A)	Ashoka	(B)	Bindusara
	(C)	Chandragupta	(D)	Pushyamitra.
	मौर्य स	नाम्राज्य का संस्थापक कौन था ?		
	(A)	अशोक	(B)	बिन्दुसार
	(C)	चन्द्रगुप्तः	(D)	पुष्यमित्र ।

100.	Fa H	ien visited India during the reign of			
	(A)	Harshavardhana	(B)	Ashoka	
	(C)	Chandragupta II	(D)	none of them.	
फाह्यान किसके शासनकाल के दौरान भारत का दौरा किया था ?					
	(A)	हर्षवर्धन	(B)	अशोक	
	(C)	चन्द्रगुप्त द्वितीय	(D)	इनमें से कोई नहीं ।	
101.	Whic	h state was the first to establish the P	ancha	yati Raj institutions ?	
	(A)	Rajasthan	(B)	Maharashtra	
	(C)	Bihar	(D)	Uttar Pradesh.	
	पंचायत	ी राज संस्थाओं का निर्माण सर्वप्रथम किस राज्य ने	किया ध	भा ?	
	(A)	राजस्थान	(B)	महाराष्ट्र	
	(C)	बिहार	(D)	उत्तर प्रदेश ।	
102.	Cons	titutional Government means			
	(A)	Govt: according to the terms of the co	onstitu	ution	
	(B)	Govt. based on the rule of law			
	(C)	Democratic govt.			
	(D)	all of these.			
	संवैधा	नेक सरकार का अर्थ है			
	(A)	संविधान की शर्तों के अनुसार सरकार	(B)	कानून के अनुसार सरकार	
	(C)	लोकतांत्रिक सरकार	(D)	इनमें से सभी ।	
103.	"Pane	chsheel" was signed between			
	(A)	Nehru and Chou En-lai	(B)	Nehru and Mandela	
	(C)	Gandhi and Chou En-lai	(D)	Gandhi and Mandela.	
	' पंचशी	लं' पर हस्ताक्षर हुआ था			
	(A)	नेहरू और चौ एन-लाई के बीच	(B)	नेहरू और मंडेला के बीच	
	(C)	गाँधी और चौ एन-लाई के बीच	(D)	गाँधी और मंडेला के बीच ।	
104.		was the Constitution of India finally	signe	ed by the members of the Constituent	
	Asser	nbly ?		h .	
	(A)	26th November, 1949	(B)	24th January, 1950	
	(C)	26th January, 1950	(D)	28th February, 1950.	
	संविधान	ा सभा के सदस्यों द्वारा भारत _, के संविधान पर अंत [्]		•	
	(A)	26 नवंबर, 1949	(B)	24 जनवरी, 1950	
	(C)	26 जनवरी, 1950	(D)	28 फरवरी, 1950.	

105	. Who was the head of the Constituent Assembly ?			
	(A)	B.R. Ambedkar	(B)	B.N. Rao
	(C)	J.L. Nehru	(D)	V. Patel.
	संविध	गन सभा का प्रधान कौन था ?		
	(A)	बी०आर० अम्बेडकर	(B)	बी०एन० राव
	(C)	जे०एल० नेहरू	(D)	वी० पटेल ।
106	. The	ancient name of Assam is		
	(A)	Pawa	(B)	Kamrup
	(C)	Pippalivan	(D)	Ramgram.
	असम	का प्राचीन नाम है		
	(A)	पावा	(B)	कामरूप
	(C)	पिप्पलीवन	(D)	रामग्राम ।
107	Dilw	vara temples are examples of		
	(A)	Jain architecture	(B)	Buddhist architecture
	(C)	Mughal architecture	(D)	Sultanate architecture.
	दिलव	ाड़ा मंदिर उदाहरण हैं		
	(A)	जैन स्थापत्य के	(B)	बौद्ध स्थापत्य के
	(C)	मुगल स्थापत्य के	(D)	सल्तनत स्थापत्य के ।
108.	Cha	nakya was also known as		
	(A)	Bhattasvamin	(B)	Rajsekhara
	(C)	Vishnugupta	(D)	Visakhadatta.
	चाणक	य को किस नाम से भी जाना जाता है ?		
	(A)	भट्टस्वामी	(B)	राजशेखर
	(C)	विष्णुगुप्त	(D)	विशाखदत्त ।
109.	Who	is NOT associated with medicine?		
	(A)	Dhanvantari	(B)	Bhaskaracharya
	(C)	Charaka	(D)	Susruta.
	औषधि	से किसका संबंध नहीं है ?		
	(A)	धन्वंतरी	(B)	भास्कराचार्य
	(C)	चरक	(D)	सुश्रुत ।
1.10.	The I	President of India can be removed from	n his,	her office by the
	(A)	Prime Minister	(B)	Supreme Court
	(C)	Chief Election Commissioner	(D)	Parliament.
	भारत दे	के राष्ट्रपति को उसके कार्यालय से हटाया जा सकता	हे	
	(A)	प्रधानमंत्री द्वारा	(B)	उच्चतम न्यायालय द्वारा
	(C)	मुख्य चुनाव आयुक्त द्वारा	(D)	संसद द्वारा ।

111.	The i	first nuclear test in India took place in	1947	7. What was it called ?
	(A)	Shakti I	(B)	Tornado
	(C)	Chagai	(D)	Smiling Buddha.
	भारत ग	में प्रथम आणविक परीक्षण 1947 में हुआ था । इर	ने किस	नाम से जाना जाता है ?
	(A)	शक्ति ।	(B)	टॉरनेडो
	(C)	चगाई	(D)	हँसते हुए बुद्ध ।
112.	Shal	kuntalam' was written by		
	(A)	Kalidas	(B)	Bhasa
	(C)	Kamban	(D)	Asvaghosha.
	'शाकुंत	लम्' लिखे थे		
	(A)	कालिदास ने	(B)	भास ने
	(C)	कम्बन ने	(D)	अश्वयोष ने ।
113.	In th	e Third Battle of Panipat, the Maratha	s wer	e defeated by
	(A)	Mughals	(B)	Afghans
	(C)	English	(D)	Sikhs.
	पानी प त	की तीसरी लड़ाई में मराठों को पराजित किया था		
	(A)	मुगलों ने	(B)	अफगानों ने
	(C)	अंगरेजों ने	(D)	सिक्खों ने ।
114.	Who	said "Swaraj is my birthright" ?		
	(A)	Bal Gangadhar Tilak	(B)	Netaji Subhas Chandra Bose
	(C)	Dadabhai Naoroji	(D)	Lala Lajpat Rai.
	किसने	कहा ''स्वराज्य मेरा जन्मसिद्ध अधिकार'' है ?		
	(A)	बाल गंगाधर तिलक	(B)	नेताजी सुभाष चन्द्र बोस
	(C)	दादाभाई नौरोजी	(D)	लाला लाजपत राय ।
115.	Rana	Sanga is related to		
	(A)	Malwa	(B)	Khajuraho
	(C)	Mewar	(D)	Mandu.
		गा संबंधित है		
	(A)	मालवा से	(B)	खजुराहो से
	(C)	मेवाड् से	(D)	माण्डु से ।

116	6. Ka	nishka started the Shaka era in		
	(A)	AD 62	(B)	AD 78
	(C)	AD 82	(D)	AD 88.
	शक	काल की शुरुआत कनिष्क ने की थी		
	(A)	62 ई॰ में	(B)	78 ई॰ में
	(C)	82 ਵੈਂ॰ ਸੇਂ	(D)	. 88ई० में ।
117	. Wh	o was the first British Governor-Gener	al of	India ?
	(A)	Dalhousie	(B)	Hastings
	(C)	Clive	(D)	Canning.
	भारत	। में प्रथम ब्रिटिश गवर्नर जेनरल कौन थे ?		
	(A)	डलहाँ जी	(B)	हेस्टिंग्स
	(C)	क्लाइव	(D)	कैनिंग ।
118	. The	British invasion of which area led to t	he Se	poy Mutiny ?
	(A)	Oudh	(B)	Bengal
	(C)	Mysore	. (D)	Delhi.
	किस	क्षेत्र में अंगरेज आक्रमण के कारण सिपाही विद्रोह	हुआ थ	1.2
	(A)	अवध	(B)	बंगाल
	(C)	मैसूर	(D)	दिल्ली ।
119	On end	independence India became a domin ?	ion. Ii	n which year did the dominion status
	(A)	1947	(B)	1948
	(C)	1949	(D)	1950.
	स्वतंत्र	होने पर भारत एक रियासत बन गया था । रियासत	का दब	िकसं वर्ष खत्म हुआ ?
	(A)	1947 में	(B)	1948 में
	(C)	1949 ਸੇਂ	(D)	1950 में ।
20.	Who	was the last Governor-General of inde	pende	ent India ?
	(A)	Mountbatten	(B)	C. Rajagopalachari
	(C)	Sardar Patel	(D)	Jawaharlal Nehru.
	स्वतंत्र	भारत का अंतिम गवर्नर जेनरल कौन थे ?		- 4
	(A)	माउण्टबेटन	(B)	सी० राजगोपालाचारी
	(C)	सरदार पटेल	(D)	जवाहरलाल नेहरू ।

121.	Who	was the writer of Mahabharata?		
	(A)	Kalidas	(B)	Vedavyas
	(C)	Tulsidas	(D)	Kautilya.
	महाभा	रत के लेखक कौन थे ?		
	(A)	कालिदास	(B)	वेदव्यास
	(C)	तुलसीदास	(D)	कौटिल्य ।
122.	Who	built the Red Fort ?		
	(A)	Sher Shah	(B)	Humayun
	(C)	Akbar	(D)	Shah Jahan.
	लाल 1	किला का निर्माण किसने किया था ?		-
	(A)	शेरशाह	(B)	हुमायूँ
	(C)	अकबर	(D)	शाहजहाँ ।
123	. Who	was the first President of India?	•	
	(A)	Dr. Rajendra Prasad	(B)	Dr. S. Radhakrishnan
	(C)	Zakir Hussain	(D)	Jawaharlal Nehru.
	भारत	के प्रथम राष्ट्रपति कौन थे ?		
	(A)	डॉ॰ राजेन्द्र प्रसाद	(B)	डॉ॰ एस॰ राधाकृष्णन
	(C)	जाकिर हुसैन	(D)	जवाहरलाल नेहरू ।
124	. In v	vhose memory was the Taj Mahal built	?	
	(A)	Noor Jehan	(B)	Anarkali
	(C)	Mumtaz Mahal	(D)	Shah Jahan.
	ताजम	नहल का निर्माण किसके यादगार में किया गया था	?	
	(A)	नूरजहाँ	(B)	अनारकली
	(C)	मुमताज महल	(D)	शाहजहाँ ।
125	5. Wh	ich religion has 24 great teachers call	ed Tirt	hankaras ?
	(A)	Hinduism	(B)	Sikhism
	(C)	Jainism	(D)	Buddhism.
	किस	। धर्म में तीथँकर के नाम से 24 महान आचार्य हैं		
	(A)	हिन्दू धर्म	(B)	·
	(C)	जैन धर्म	(D)	बौद्ध धर्म ।

126	5. Gautam Buddha preached his first sermon at				
	(A)	Prayag	(B)	Lumbini	
	(C)	Gaya	(D)	Sarnath.	
	गौतम	बुद्ध पहला प्रवचन दिये थे			
	(A)	प्रयाग में	(B)	लुम्बिनी में	
	(C)	गया में	(D)	सारनाथ में ।	
127	. Who	o was the last Mauryan ruler?			
	(A)	Bindusara	(B)	Chandragupta Maurya	
	(C)	Devavarman	(D)	Brihadratha.	
	अंतिम	। मौर्य शासक कौन था ?			
	(A)	बिन्दुसार	(B)	चन्द्रगुप्त मौर्य	
	(C)	देववर्मन	(D)	बृहद्रथ ।	
128.	Anc	ient Rome became a republic in			
	(A)	6th century BC	(B)	3rd century BC	
	(C)	1st century AD	(D)	2nd century AD.	
	प्राचीन	ारोम कव गणतंत्र हुआ। ?			
	(A)	छठी सदी ईसवी पूर्व	(B)	तीसरी सदी ईसवी पूर्व	
	(C)	1 ली सदी ईसवी	(D)	2 री सदी ईसवी ।	
129.	The	script of the Indus Valley Civilization i	is		
	(A)	undeciphered	(B)	Sanskrit	
	(C)	Persian	(D)	Dravidian.	
	_	घाटी सभ्यता की लिपि है			
	(A)	अवाचनीय	(B)	संस्कृत	
	.(C)	फारसी	(D)	द्रविड् ।	
130.		Harappans did not know the use of			
	(A)	Gold	(B)	Silver	
	(C)	Iron	(D)	Bronze.	
	•	के लोग प्रयोग करना नहीं जानते थे			
	(A)	सोना का	(B)	चाँदी का	
	(C)	लोहा का	(D)	काँस्य का ।	

131. Which animal is the attraction in Kaziranga National Park, Assam?					
	(A)	Rhinoceros	(B)	Lion	
	(C)	Tiger	(D)	Bear.	
	-	के काजीरंगा नेशनल पार्क का आकर्षण कौन प्राणी	き ?		
	(A)	गैण्डा	(B)	शेर	
	(C)	बाघ	(D)	भालू ।	
132	Once	e a French colony, which place is the h	ome o	of Aurobindo Ashram ?	
. 102	(A)	Chennai	(B)	Andamans	
	(C)	Pondicherry	(D)	Goa.	
	तह स	थान जो किसी समय का फ्रांसीसी उपनिवेश था, अब	अरवि	न्द आश्रम की मंजिल है, कौन सा है ?	
	(A)	चेन्नई	(B)	अंदमान	
	(C)	पाण्डिचेरी	(D)	गोवा ।	
199		nbay High refers to			
133		offshore oil field	(B)	onshore oil field	
	(A) (C)	offshore gas field	(D)	onshore gas field.	
	1 -	हाई संदर्भित है			
	(A)	अपतट तेल क्षेत्र से	(B)	तटवर्ती तेल क्षेत्र से	
	(C)	अपतट गैस क्षेत्र से	(D)	तटवर्ती गैस क्षेत्र से ।	
134		ich of the following became the 26th S	tate of	India?	
101	(A)	Uttaranchal	(B)	Jharkhand	
	(C)	Goa	(D)	Chhattisgarh.	
		का छब्बीसवाँ राज्य निम्न में से कौन है ?			
	(A)	उत्तरांचल	(B)	भारखण्ड	
	(C)	गोवा	(D)	छत्तीसगढ़ ।	
135	. Wh	ich of the following rivers does not orig	ginate	in India ?	
	(A)	Kaveri	(B)		
	(C)	Brahmaputra	(D)	Ganga.	
		में से कौन-सी नदी का उद्गम भारत में नहीं है ?			
	(A)	कावेरी	(B)	नर्मदा	
	(C)	ब्रह्मपुत्र	(D)	गंगा ।	

136.	Whic	ch is India's longest river ?		
	(A)	Godavari	(B)	Krishna
	(C)	Mahanadi	(D)	Ganga.
	भारत व	की वृहत्तम नदी कौन है ?		
	(A)	गोदावरी	(B)	कृष्णा
	(C)	महानदी	(D)	गंगा ।
137.	What	t is the time difference between GMT a	and IS	T?
	(A)	4 hrs 30 min	(B)	5 hrs 30 min
	(C)	6 hrs	(D)	6 hrs 30 min.
	ग्रीनविक	व माध्य समय तथा भारतीय प्रमाण समय के बीच स	मयांतरा	ल कितना है ?
	(A)	4 ਬੰਟੇ 30 ਸਿਜਟ	(B)	5 घंटे 30 मिनट
	(C)	6 घंटे	(D)	6 घंटे 30 मिनट ।
138.	Whic	h of the following geographical feature	s is n	ot found in India ?
	(A)	Lagoon	(B)	Glacier
	(C)	Iceberg	(D)	Desert.
	निम्न मे	ों से कौन भू- आकृति भारत में नहीं पाई जाती है ?		
	(A)	समुद्र ताल	(B)	हिमनदी
	(C)	हिमशैल	(D)	मरुस्थल ।
139.	How	many oceans touch the Indian mainlar	id?	
	(A)	О	(B)	. 1
	(C)	2	(D)	3.
	भारतीय	मुख्य भूभाग में कितने महासागर मिलते हैं ?		
	(A)	0	(B)	1
	(C)	2	(D)	3.
140.	In wh	itch state is Silent Valley located?		
	(A) .	Maharashtra	(B)	Kerala
	(C)	Uttarakhand	(D)	Karnataka.
	साइलेप	ट वैली किस राज्य में स्थित है ?		
	(A)	महाराष्ट्र	(B)	केरल
	(C)	उत्तराखण्ड	(D)	कर्नाटक ।

141. Banan	a and pineapples are mainly grown in	the	and the
	Tropical region	(B)	Mediterranean region
• •	Mountains	(D)	Desert oases.
	र अननास मुख्यतया उगते हैं		
	डब्ग कटिबंधीय क्षेत्रों में	(B)	भूमध्यसागरीय क्षेत्रों में
• •	_ 2 2 2 2	(D)	मरुद्यानों में ।
(C)	पहाड़ा क्षत्र। म h is the group of languages spoken by	y the l	argest number of people in India ?
	Indo-Aryan	(B)	Dravidian
(A)	Austro-Asiatic	(D)	Sino-Tibetan.
(C)	Austro-Asiauc ों से किस समूह की भाषा को भारत में सबसे अधि	क लोग	बोलते हैं ?
		(B)	द्रविड्
(A)	भारतीय-आर्य	(D)	चीन-तिब्बती ।
(C)	आस्ट्रो-एशियाटिक	-	
143. Which	ch of the following are twin cities?	(B)	Mumbai and Pune
(A)	Delhi and Faridabad	(D)	Hyderabad and Secunderabad.
(C)	Bangalore and Mysore	(12)	1., 4.6.7.1.
निम्न '	में से कौन जुड़वा नगर हैं ?	(12)	मुम्बई तथा पुणे
(A)	दिल्ली तथा फरीदाबाद	(D)	A Comment
(C)	बंगलोर तथा मैसूर	,	Edition 1
144. The	largest amount of saffron comes from	n . m	Jammu and Kashmir
(A)	Uttar Pradesh	(B)	
(C)	Kerala	(D)) Assault
सबरे	ने अधिक मात्रा में केसर मिलता है	(B) जम्मू-कश्मीर से
(A)-	उत्तर प्रदेश से	•	
(C)	केरल से	(D	•
145. Ho	w many languages are accepted in th	e Con:	sutuition of male .
(A)	15	(E	
(C)	22	(I	o) 28.
भार	त के संविधान द्वारा कितनी भाषाएँ स्वीकृत हैं ?		
(A)		_	B) 20
(C	1 22	()	D) 28.

146. The path of a planet around the sun is called its								
	(A)	revolution	(B)	rotation				
	(C)	orbit	(D)	spin.				
	सूर्य के	सूर्य के चारों ओर किसी उपग्रह का मार्ग कहलाता है इसका						
	(A)	परिक्रमण	(B)	परिभ्रमण				
	(C)	कक्षा	(D)	प्रचक्रण ।				
147.	The	celestial body nearest to the earth is						
	- (A)	Sun	(B)	Moon				
	(C)	Venus	(D)	Proxima Centauri.				
	पृथ्वी	के सबसे निकटतम खगोलीय पिण्ड है						
	(A)	सूर्य	(B)	चन्द्रमा				
	(C)	शुक्र	(D)	प्राक्सिमा सेण्टोरी ।				
148	. The	equator does not pass through						
	(A)	North America	(B)	South America				
	(C)	Africa	(D)	any of these continents.				
	भूमध्य	र रेखा नहीं गुजरता है						
	(A)	उत्तरी अमेरिका में से होकर	· (B)	दक्षिणी अमेरिका में से होकर				
	(C)	अफ्रिका में से होकर	(D)	इनमें से कोई एक महाद्वीप ।				
149	. Lar	ge salt water masses smaller than ocea	ans ar	e called				
-	(A)	lakes	(B)	islands				
	(C)	seas	(D)	rivers.				
	महास	नागर से छोटा वृहत लवणीय जलाशय कहलाता है						
	(A)	झील	(B)	द्वीप ।				
	(C)	सागर	(D)	नदी ।				
150). An	area drained by a river and its tributa	ries is	called a				
	(A)	basin	(B)	canal				
	(C)	dam	(D)	strait.				
	किसं	ो नदी और उसके सहायकों द्वारा भपवाह क्षेत्र कह						
	(A)	नदी घाटी	(B)	नहर				
	(C)	ৰাঁধ	(D)	जलडमरू ।				

48



INSTRUCTIONS / निर्देश (Read carefully and comply /ध्यान से पढ़ें और पालन करें) IMPORTANT / महत्वपूर्ण

In Section-II, candidate has to attempt the questions of Hindi language compulsorily and any of the two languages --- English or L. Urdu as per his/her Application Form. माग-॥ में, अभ्ययी को हिन्दी भाषा के प्रश्नों को अनिवास रूप से एवं अन्य दो माधाओं -, अंग्रेजी अथवा उर्दू में से किसी एक का उत्तर अपने आवेदन पत्र के अनुसार करना है।

In Section III, it is compulsory to attempt the questions of Section (IIIa) or Section (IIIb) as selected subject in Application Form. भाग-III में अध्यक्षी द्वारा आवेदन पत्र में (IIIa) अथवा (IIIb) के जिस विषय का चयन किया गया है उसी विषय का प्रश्न करना अनिवार्य है। 2.

- The candidate must ensure that the Question Booklet No. has been filled correctly at the prescribed place in the OMR Answer Sheet. 3. अध्ययी सुनिश्चित करें कि OMR शीट में निर्धारित स्थान पर प्रश्न पुस्तिका क्रमांक सही भरा है।
- Read complete instructions carefully and fill the details in the OMR Answer Sheet and St. No. 1 to 5 in the Question Booklet. If you fail to fill the details and sign as instructed correctly, you will be personally responsible for the consequences arising during scanning of your OMR Answer Sheet. निर्देशों को पूर्ण रूप से ध्यानपूर्वक पढ़ें और OMR सीट एवं क्रमांक । से 5 तक प्रश्न पृस्तिका (बुकलेट) में मरें। यदि अप गलत तरीके से विवरण भरते या हस्ताक्षर करते हैं तो OMR सीट की स्केनिंग के फलस्यरूप होने वाले परिणामों के प्रीत आप स्वयं उत्तरवायों होंगे।

OMR Answer Sheet No. should be written in the space provided in the Question Booklet. OMR शौट संख्या प्रस्त पुस्तिका में दी गयी निर्धारित स्थान पर लिखी जानी चाहिये। 2.

The Question Booklet comprises 48 pages having 150 questions. After being instructed to open the Booklet only, the candidates will 3. open the Question Booklet seal. Check whether the Booklet contains 150 questions starting from Page No. 2 to 46. प्रस्त पुस्तका में 48 कुछ एवं 150 प्रश्न हैं। परोक्षाची निरंश दिये जाने के उपरान्त ही प्रश्न पुस्तिका का सील खोलीं। यह सुनिश्यित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका में 150 प्रश्न हैं जो कि पृष्ट संख्या 2 से प्रारम्भ होकर 46 तक हैं।

All questions are of MCQ (Multiple Choice Questions) type. There is only one correct answer to each question carrying one 4. mark. There will be no negative marking for wrong answers. सभी प्रतन बहुविकलीय प्रकार के हैं। प्रत्येक प्रशन का एक विकल्प ही सभी है। प्रत्येक प्रशन के लिये निर्धारित अंक एक है। पलत जवाब के लिये बामात्मक अंक नहीं दिये जायेंगे।

- In any event of any mistake in any question/s, candidates will not be penalized. However no corrections will be made in question/s during the examination. किसी प्रस्त में किसी बुट के लिये परीक्षायों को किसी प्रकार का नुकसान नहीं होता। परीक्षा की अविध में प्रश्नों में किसी प्रकार का संशोधन नहीं करवाया जायेगा। 5.
- Rough work, if any, may be done in the Question Booklet only in the space provided at the end of the Booklet. Do not tear it off from the Question Booklet. No additional paper shall be provided. किसी प्रकार के रफ कार्य हेतु प्ररम पुस्तिकों के अन्त में जगह दी गयी है। इसे प्ररम पुस्तिका से नहीं फाई। किसी प्रकार का अतिरिक्त कराज उपलब्ध नहीं करवाया जायेगा। 6.
- Use of Log tables, Calculator, Slide rule, Mobile phone, Pager, Digital diary or any other electronic item/instrument etc. is not 7. allowed. Their use will result in disqualification. लॉग टेबल, कैस्क्यूलेटर, स्लाईड रूल, मोबाइल फोन, पेगर, डिजीटल डायरा या किसी अन्य प्रकार का इलेक्ट्रॉनिक उपकरण / वस्तु का प्रयोग यर्जित है। इनके उपयोग पर परीक्षा से अयोग्य घोषित किया जा सकता है।
- OMR Answer Sheet in triplicate will be provided separately along with the Question Booklet. तीन प्रतियों के साथ OMR शीट, प्रस्त पुस्तिका के साथ अलग से प्रदान की जायेगी।

- After Question Booklet is issued to the candidate, the candidate question fill in all the entries in the Question Booklet and OMER.

 Answer Sheet. After the Question Booklet seal is opened by the candidate, he/she should ensure that any page/question is not missing / not printed / torn / repeated. In case you find any effect anywhere in the Question Booklet, immediately inform the Invigilator and get it replaced by the Invigilator. अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका वितरित किए जाने के उपरांत, अभ्यर्थी प्रश्न पुस्तिका एवं OMR उत्तर पत्रक में सभी प्रविद्धियों की पूर्ति करें। प्रश्न पुस्तिका का सील छोलने के परचात् अभ्ययों यह सुनिश्चित कर लें कि उसमें निर्धारित समस्त पृथ्व हैं / कोई प्रथन खुटा तो नहीं है / छयाई पूर्ण है / कागज फटा तो नहीं है या कोई पृथ्ठ दुबारा नुष्ठ गया है। यदि इस प्रकार की कोई बुटि पायी जाती है तो तत्काल बीक्षक को सूचित करें तथा वीक्षक से अपनी प्रक्र पृस्तिका बदलवा लें।
- Write your Question Booklet No., Roll No., OMR Answer Sheet No., Question Booklet Code, Name and put your Signature in the space provided in the Question Booklet as well as in the OMR Answer Street. प्रका पृक्तिका व OMR शीट पर निर्धारित स्थान पर प्रका पृक्तिका संख्या, रोल नम्बर, OMR शीट संख्या, प्रका पृक्तिका कोड, नाम व अपने हस्ताक्षर करें।
- With each question you will find 4 possible answers marked by the letters A, B, C & D. Read each question carefully and find out which answer, according to you is correct. Indicate your answer by darkening the appropriate circle completely in the OMR 11.Answer Sheet corresponding to the question. For marking answers use black ballpoint pen only.

 प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर A. B. C व D में दिये गये हैं। प्रश्नों को ध्यान पूर्वक पहें व सही उत्तर का चयन कर उसके उत्तर को OME शीट में सम्बन्धित
 प्रश्न क्रमांक के समक्ष उचित गोले को गहरा कर हींगत करें। उत्तरों को दर्शाने के लिये केवल काले बाल पेन का ही उपयोग करें।

Correct method : CORRECT / सही सही तरीका :



Wrong method: गलत तरीका :

WRONG / गलार M B C D WRONG / गलत 66 B C O WRONG / गलत **0** 0 0 0 WRONG / गलत

- OMR Answer Sheet is designed for computer evaluation. If you do not follow the instructions given above and shown in the OMR Answer Sheet, it may make evaluation by computer difficult. Any resultant loss to the candidate on the above account shall be of the candidate only.
 - OMR शीट को कम्प्यूटर द्वारा मुल्यांकन के लिये बनाया गया है। वदि आप उपर्युक्त एवं OMR शीट में दिये गये निर्देशों का पालन नहीं करते, तो कम्प्यूटर द्वारा मुल्यांकन कॉठन हो जायेगा। इस कारण से परीक्षायों को होने वाले नुकसान को जिम्मेदारी उसकी स्वयं की होगी।
- No candidate should leave the Examination Hall before the final bell. After completion of the examination the candidate should hand over the whole set of OMR Answer Sheet along with the Question Booklet to the Invigilator. The Invigilator will hand over the last part of OMR Answer Sheet along with the Question Booklet to the candidate while leaving the Examination

कोई परीक्षाची अनिम पंटी बजने के पूर्व परीक्षा कक्ष से बाहर नहीं जा सकेगा। परीक्षा समाप्ति के बाद अभ्यची प्रश्न पुरिशका सहित OMR उत्तर पत्रक के सभी सेट बीक्षक को सींप देंगे। वीक्षक प्रश्न पुरिशका सहित OMR उत्तर पत्रक का अंतिम भाग अभ्यची को परीक्षा कक्ष छोड़ने के समय लौटा देंगे।