

WWW.JAGRANJOSH.COM

UPTET(Teacher Eligibility Test) Solved Question Paper II- 2011



Questio	n Bookle	ı	D	Co	de/tù	परको	च∙ ग	TET-S2-	.2011	UTET	r-82-201
1. Roll , अनुक्रम	कः						2. Q	uestion ooklet No.	2011	5570:	160
	aत्तर शीट Answer Si							रन पुस्तिका ख्याः			
***	4. Candid	ate's Nar	ne / t	ररीक्षाध	का नाम			Candidate	's Signatu	re / परीक्षार्थी व	का हस्ताक्षर
		*** As g	iven	in Ap	plicatio	n Form	n / जैस	॥ आवेदन-पत्र	में ऑकित किर	πÈι	
					lator's S			रीक्षक के हस्तार			
1.	(gr			4		2.			-	
इस प्रश्न-पुरि भाषा — एक हैं — अंग्रेजी भाग-III 60 7 In Section-II In Section-II माग-III में अ The candid The OMR A Question की प्रश्नक की ती-	nas oy queen तका म कुल प्रथम भाषा, तथा उर्दू जि हमाँ का है। ill, candidat ill, candidat हमाँ की है अनुसार क के अनुसार क ate has to unswer She wall भागों है प्रतियाँ है। निम्	thomas and the second	e बहुद्ध भाषा है प्रश्ना है व Form प्रश्ना tempt : IIa) अर section of thre the ex अनिवार होड़ते र दर्शाये paper	the quality and the quality and the quality and the quality and the quality are copic according to the quality are a sequence and the quality are a sequen	क प्रश्न हैं। भाषा हिन्म पी को अप estions of नेवार्य रूप estions of b) के जिस ch questi es. The c atton hall can प्रश्न स्थाप OI (, इस प्रश्न ade up o	प्रश्न पूर्वी सभी जो आके f Hindi से एवं Section विषय क on is o andida एक अंत्र पक की f the fo PER व्याविध	स्तिका कु अभ्यावयाँ ति पत्र के language अन्य दो (IIIa) वरः । चयन कि f one ma te can t र पत्रक व निम्मलिपि illowing / पेपरः - 90 m	ल तीन भागों में के लिए अनिवार अनुसार किसी compulsorily भाषाओं — अंग्रे Section (IIII) as या गया है उसी वि urk. There is a ake the last p गलत उत्तर के ती शेष प्रति एवं वत भागों में विभ sections as t II	विभाजित है : पे है जिसमें 30 एक - अंग्रेजी and any of t जी अववा उर्दू the subject a are an yea a no negative part of the O लिए निगेटिव प्रश्न-पुस्तिका जित किया गय abulated be	low : Full Marks/9	न, भाग-॥ में द भाषा में दो भाष उत्तर करना है ges — English का उत्तर अप ation Form. rong answer beet with the
Section / भाग	c	ontents /	विषय	-सामग्र	îl .	Que	o. of stions न प्रश्न	/ अरग संख्या		Page Nos. / From/팫	पृष्ठ संख्या To/तक
(D)	Pedagog	y / शिक्षाश	ास्त्र	-		+ -	30	1	To/लक 30	2	7

to. or Qui	estions/gm xen - 100	Time/ 444	11919 - 90 E	IIII/IHHE		Full Marks/	(Alleb - T2)
Section / भाग	Contents / विषय-सामग्री		No. of Question		Page Nos. / 490 MG		पृष्ठ संख्या
1	र १५% स्टब्स्ट र ४		/कुल प्रश्न	From /村	To/तक	From/स	To/तक
(I)	Pedagogy / शिक्षाशास्त्र		30	1	30	2	7
(II)	Languages / भाषा :	- :					
	(First Language/ प्रयम भाषा) : Hindi / हिन्दी (Compulsory /अनिवार्य)		30	31	60	8	12
	(Second Language/ द्विती						
	English/ अंग्रेजी	(Any one	30	61	90	13	17
	Urdu/ उर्दू	/ कोई एक)	30	61	90	18	22
(III)	(IIIa) Maths & Science / गणित व विज्ञान (only for Mathematics and Science Teachers / केवल गणित एवं विज्ञान शिक्षक के लिए)		60	91	150	23	34
	OR / अथवा				i		
	(IIIb) Social Studies / सामा (only for Social Studie / केवल सामाजिक अध्यय	es 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 / शिक्षाशाास्त्र

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.						
		का सत्तावादी स्तर है								
	(A)	शिक्षक केन्द्रित	(B)	छात्र केन्द्रित						
	(C)	प्रधानाध्यापक केन्द्रित	(D)	अनुभव केन्द्रित ।						
2.	Char	acter is developed by								
	(A)	will power	(B)	conduct and behaviour						
	(C)	morality	(D)	all of these.						
		का विकास होता है								
	(A)	इच्छाशक्ति द्वारा	(B)	बर्ताव एवं व्यवहार द्वारा						
	(C)	नैतिकता द्वारा	(D)	इनमें से सभी ।						
3.		ch of the following is not a level of teach	-	earning?						
٠.	(A)	Differentiation level	(B)	Memory level						
	(C)	Reflective level	(D)	Understanding level.						
		में से कॉन शिक्षण-अधिगम का स्तर नहीं है ?		· · · · · · · · ·						
	(A)	विभेदीकरण स्तर	(B)	स्मृति स्तर						
	(C)	चिंतनशील स्तर	(D)	समझ स्तर ।						
4.		student 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 the class								
	(D)									
	यदि एक विद्यार्थी कक्षा में भाग लेने से संकोच करता है तो आप									
	(A) उससे प्रश्न नहीं पूछेंगे									
	(B) जिन प्रश्नों के उत्तर वह दे सकता है, केवल उन्हीं प्रश्नों को पूछेंगे									
	(C)	उन प्रश्नों को नहीं पूछेंगे जिनके उत्तर उसके साम	र्थ्य में ब	शहर है जिसके कारण वह कक्षा में उपहास का पात्र						
		बन सकता है								
	(D)	उससे केवल तब प्रश्न पूर्छेंगे जब वह उनके उत्तर	देने के	लिए उत्साहित हो ।						
5.	Teac	her behaviour ought to be								
	(A)	administrative	(B)	instructive						
	(C)	idealistic	(D)	directive.						
	शिक्षक	का वर्ताव होना चाहिए								
	(A)	प्रशासनात्मक	(B)	शिक्षाप्रद						
	(C)	आंदर्शवादी	(D)	निदेशात्मक ।						



6.	Gir	l'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)	only girls are capable of leading a so		
	बालि	का शिक्षा को महत्ता देना उचित है, कारण		•
	(A)	बालिकाएँ बालकों से अधिक बुद्धिमती हैं		
	(B)	बालिकाएँ बालकों से अल्पसंख्यक हैं		
	(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.		success of integrated education deper	nds o	n
	(A)	the support of community	(B)	excellence of textbooks
	(C)	quality of teaching-learning material	(D)	attitudinal change in teachers
	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)	
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.
		ाम से संबंधित किसी विद्यार्थी की समस्याओं का सब	ासे अच	छा उपचार है
	(A)	कठोर परिश्रम का सुझाव	(B)	ग्रन्थालय में निरीक्षित अध्ययन
_	(C)	निजी शिक्षण का सुझाव	(D)	निदानात्मक शिक्षण ।
9.		acher can motivate students by	-	
	(A)	giving prizes	(B)	giving proper guidance
	(C)	giving examples	(D)	delivering speeches in class.
		शक्षक विद्यार्थियों को अनुप्रेरित कर सकता है		
	(A)	पुरस्कार देकर	(B)	सही मार्गदर्शन कराकर
	(C)	उदाहरण देकर	(D)	कक्षा में भाषण देकर ।
10.		student does not pay respect to you, th	nen ye	ou will
	(A)	ignore him	(B)	award less marks in exam.
	(C)	talk to his parents	(D)	rebuke him.
		नोई विद्यार्थी आपको सम्मान नहीं करता है तो आप		
	(A)	उसकी उपेक्षा करेंगे	(B)	परीक्षा में कम अंक देंगे
	(C)	उसके अभिभावकों से बात करेंगे	(D)	उसे डॉंटेंगे ।
11.	Deve	lopment of human values which are tu	uivers	al in nature means
	(A)	indoctrination	(B)	adoption
	(C)	imitation	(D)	manifestation.
	मानवीर	र मूल्यों जो प्रकृति में सार्वत्रिक है, के विकास का 3	मर्थ है	
	(A)	मतारोपण	(B)	अंगीकरण
	(C)	अनुकरण	(D)	अभिव्यक्ति ।



12	. In	order to understand his students, a te	acher	should be well-versed in				
	(A)	child psychology						
	(B) inclination towards understanding children							
		(C) opinions of students towards the subject matter						
	. ,	(D) all of these.						
	अपन	ने विद्यार्थियों को समझने के लिए एक शिक्षक में अ	च्छी जा	नकारी होनी चाहिए				
	(A)		(B)					
	(C)	3	(D)	इनमें से सभी ।				
13	. In	which of the following stages do chi	ldren	become active members of their peer				
	gro	up :						
	(A)	Adolescence	(B)	Adulthood				
	(C)	Early childhood	(D)	Childhood.				
		में से किस स्तर में बच्चे अपने संमकक्षी वर्ग के सिंह	ह्य सद	स्य बनते हैं ?				
	(A)	किशोरावस्था	(B)	वयस्कावस्था				
	(C)	प्राक् बाल्यावस्था	(D)	बाल्यावस्था ।				
14.		nd mapping refers to						
	(A)	a technique to enhance comprehensi	lon .					
	(B)	a plan of action for an adventure						
	(C)	drawing the picture of a mind						
	(D)	researching the functioning of the m	ind.					
		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	asig	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 ?						
	(A)	विचारों में सृजनात्मकता	(B)	दूसरों के साथ लड़ना				
	(C)	अभिव्यक्ति में अनूठापन	(D)	कुतूहल ।				
16.	Λno	rmal 12-year old child is most likely to						
	(A)	have difficulty with gross motor coord	linatio	on .				
	(B)	have anxiety feelings about pleasing a	dults					
	(C)	confine his/her interests to the here	and n	ow				
	(D)	be eager for peer approval.						
		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	भुति					
	(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) अक्षा शिक्षण में रुचि का 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
 - 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 सामथ्यों में परिवर्तन का परीक्षण करता है
- (B) जीवन अविध 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 सामध्यों का क्रमिक विकास के लिए उत्तरदायी होगा ।
- 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 उन्नित 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 ।



 In order to modify the undesirable behaviour of a student the most effective r 									
	(A)	to punish the student							
	(B)	to bring it to the notice of the paren	ts						
	(C)	to find out the reasons for the unde	strabl	e behaviour and provide remedies					
	(D)	to ignore it.							
	विद्या	र्थी में अवांडित व्यवहार को किंचित परिवर्तन करने	में सबर	ते प्रभावी पद्धति है					
	(A)	विद्यार्थी को दण्ड देना							
	(B)	अभिभावकों के ध्यान में इसे लाना							
	(C)	अवांछित व्यवहार के कारणों को ढूँढ़ना एवं उप	बार का	प्रबंधन करना					
	(D)	इसकी उपेक्षा करना ।							
22.	Son will		u on	Teacher's Day. What will you do? You					
	(A)	do nothing	(B)	say thanks to them					
	(C)	ask them not to waste money	(D)	reciprocate the good wishes to them.					
	आपव	को शिक्षक दिवस पर कुछ विद्यार्थियों ने एक बधाई प	पत्र भेज	ाहै। आप क्यां 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.	Who	en a student fails, it can be understood	l 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.					
	जब ए	रक विद्यार्थी असफल होता है तो समझा जाता है कि	5						
	(A)	पद्धति असफल है	(B)	शिक्षक असफल है					
	(C)	पाठ्यपुस्तकें असफल हैं	(D)	यह वैयक्तिक असफलता है ।					
24.	The	most important trait of a student is							
	(A)	sense of responsibility	(B)	honesty					
	(C)	cooperation	(D)	obedience.					
	किसी	विद्यार्थी की सबसे महत्वपूर्ण विशेषता है							
	(A)	उत्तरदायित्व की अनुभूति	(B)	इमानदारी					
	(C)	सहभागिता	(D)	आज्ञाकारिता ।					
25.	You will	You are teaching in class and a student asks a question unrelated to the topic. What will you do?							
	(A)	Allow him to ask unrelated questions							
	(B)	Not allow him to ask any unrelated q	uestio	ns					
	(C)	Consider it as indiscipline and punish	h him						
	(D)	Answer the question after class.							
	आप वि	कसी कक्षा में पाठ पढ़ाते हैं और एक विद्यार्थी विषय	से अर	सम्बद्ध एक प्रश्न पूछता 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।					
	2		,,	5 July 6 July 400 I July 4 July 4 July 1					



26.	At primary level, it is better to teach in mother tongue because								
	(A) it develops self-confidence in children								
	(B)	it makes learning easy							
	(C)	it is helpful in intellectual developmen	t						
	(D)	it helps children in learning in natural		ronment.					
	बुनियार	दी 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	ckbo						
	(A)	Good writing	(B)	Clarity in writing					
	(C)	Writing in big letters	(D)	Writing in small letters.					
	श्यामप	ह पर लिखते समय सबसे महत्वपूर्ण क्या है ?		2					
	(A)	अच्छी लिखावट	(B)	लेखन में स्पष्टता					
	(C)	बड़े अक्षरों में लिखना	(D)	छोटे अक्षरों में लिखना ।					
28.	A stu	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.					
	आपर्क	ी कक्षा में एक छात्र देर से आता है । आप		1.1					
	(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							
	(A)	By selected study	(B)	By incidental study					
	(C)	By intensive study	(D)	Learning by recitation.					
	विद्याल	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	•					
	(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	रना						
	(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 द्वितीय 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 चिह्नित करना है । द्वितीय भाषा के प्रश्नों हेतु अभ्यर्थी को सभी उत्तर OMR उत्तर पत्र में 61 से 90 तक चिह्नित करना है ।

भाग - II प्रथम भाषा - हिन्दी (अनिवार्य)

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

		4	ा समा	प्रश्न आनवाय
31.	महा	देव' का पर्यायवाची शब्द चुनिये :		
	(A)	गरुड्ध्वज	(B)	नारायण
	(C)	चन्द्रशेखर	(D)	विश्वम्भर ।
32.	निम्नी	लेखित शब्द का समास बताइए :		
	यथाश	ोघ्र		
	(A)	अव्ययीभाव	(B)	इन्द्र
	(C)	कर्मधारय	(D)	तत्पुरुष ।
33.	महात्म	। गाँधी में अमूल्य गुण थे ।		
	उपर्य ुत्त	वाक्य में 'अमूल्य' शब्द है		
	(A)	विशेषण	(B)	संज्ञा
	(C)	सर्वनाम	(D)	्रिक्या।



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



41	. लोग	ों ने शोरगुल करके डांकुओं को भगाया ।		
	उपर्	र्युक्त वाक्य में कारक बताइए :		
	(A)	कर्त्ता कारक	(B)	करण कारक
	(C)	सम्प्रदान कारक	(D)	कर्मकारक।
42	. 'घुड़	इसवार' शब्द निम्न में से क्या है ?		
	(A)	रूढ़ शब्द	(B)	योगरूढ़ शब्द
	(C)	यौगिक शब्द	(D)	निरर्थक शब्द
43.	ं 'अज	गयबघर' है		
	(A)	देशी शब्द	(B)	तत्सम शब्द
	(C)	विदेशी शब्द	(D)	संकर शब्द ।
44.	'आन	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)	दु	(D)	स् ।
46.	निम्न	लेखित शब्दों के दिये गए विकल्पों में तत्सम शब्द क	ा चयन	कीजिए :
	(A)	कलश	(B)	कलस
	(C)	कल्स	(D)	कल्श ।
17.		तिखित वाक्यों में से शुद्ध रूप चुनिये :		
	(A)	हमारी सौभाग्यवती कन्या का विवाह होने जा रह		
	(B)	हमारी आयुष्पती कन्या का विवाह होने जा रहा है		
	(C)	हमारी सौभाग्यवती कन्या का विवाह होने जा रही		
	(D)	हमारी आयुष्मती कन्या की विवाह होने जा रहा है	1	

48.	8. निम्नलिखित शब्द का सन्धि-विच्छेद क्या होगा ?									
	भानूदय									
	(A)	भानु + उदय	(B)	भानू + उदय						
	(C)	भानू + ऊदय	(D)	भानु + ऊदय	1					
49.	निम्नलि	खित वाक्यों में से शुद्ध रूप चुनिए :								
	(A)	हमारे यहाँ तरुण नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा	प्रबन्ध है	1						
	(B)	(B) हमारे यहाँ तरूण नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा प्रबन्ध है।								
	(C)	हमारे यहाँ नवयुवकों की शीक्षा की अच्छा प्रबन्ध	है।							
	(D)	हमारे यहाँ नवयुवकों की शिक्षा का अच्छा प्रबन्ध	हैं।							
50.	'धन' व	का पर्यायवाची जो शब्द नहीं है उसे चुनिए :								
	(A)	द्रव्य	(B)	द्रव						
	(C)	सम्पदा	(D)	दौलत ।						
51.	' चौराह	ा' कौन–सा समास है ?								
	(A)	बहुन्रीहि	(B)	द्वन्द्व						
	(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	ॉ है ?						
	(A)	सरोज	(B)	अरविन्द						
	(C)	सलिल	(D)	पंकज ।						



54	4. 'f	जसकी मत झट सोचने वाली हो' के लिए एक श	ब्द होगा	
	(A	u) कुशाग्र बुद्धि	(B)	प्रत्युत्पन्नमति
	(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	. 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 उपयुर	क 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	लेखित शब्द का प्रत्यय बताइए :		
	सजाव	ाट .		
	(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 कारक ।



SECTION - II

Second Language — ENGLISH

There are 30 questions in all in this Section.

All questions are compulsory.

61.	Choose 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	Choose the option which gives the correct abbreviation:		
	(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.	5. The word pair — discrete and discreet — are called			
	(A)	homonym	(B)	homophone
	(C)	synonym	(D)	antonym.



67.	Choose the noun form of the given word :			
	stro	ng		
	(A)	strongly	(B)	strongness
	(C)	strength	(D)	strengthen.
68.	Cho	ose the noun form of the given word :		
	grav	e		
	(A)	gravely	(B)	graveness
	(C)	gravel	(D)	gravity.
69.	A ve	ry brief pause in a sentence is marked	by u	sing a/an
	(A)	semicolon	(B)	comma
	(C)	apostrophe	(D)	period.
70.	In th	ne given sentence identify the gerund :		
	Jogg	ing is a good exercise.		
	(A)	jogging	(B)·	is
	(C)	good	(D)	exercise.
71.	Iden	tify the type of word that is underlined	in th	e given sentence :
	All ti	he people cheered.		
	(A)	noun	(B)	pronoun
	(C)	adjective	(D)	verb.
72.	Iden	tify the type of word that is underlined	in th	e given sentence :
	It's <u>s</u>	heer rubbish.		
	(A)	noun	(B)	pronoun
	(C)	adjective	(D)	verb.



73.	Choose the singular form of the given word:				
	gulj	fs			
	(A)	engulf		(B)	gulp
	(C)	gulf		(D)	golf.
74.	Cho	ose the s	orrect 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	ord that is spelt incor	rectly:	
	(A)	dulcet		(B)	convulse
	(C)	princip	al	(D)	negetive.
76.	Cho	ose the w	ord that is spelt corre	ctly:	
	(A)	difine		(B)	maime
	(C)	perfidy		(D)	ingrace.
77.	This	movie is	than	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.
79.	Choo	se the pa	art where there is an e	rror in the gi	ven sentence :
	I wer		the library to get (B)	as many	information as I could (C) (D)



80). C	Choose the sentence that is correct with respect to punctuation and capitalization			
	(A) how glad we were to see Aunt Rekha!				
	(B	She was visiting us for summer.			
	(C)	Had she missed us.			
	(D)	we welcomed her into our home	?		
81	. WI	nich statement is correct?			
	Sta	atement I : We considered the matter	farthe	г.	
Statement II: We considered the matter further.				er.	
	(A)	Both I and II			
	(B)	Only I			
	(C)	Only II			
	(D)	Neither I nor II.			
82.	Wh	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	ĺΩ)	fact	



85.	Choose 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	lept.		
	(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 wa	sted.	
	(A)	Few	(B)	Many
	(C)	Much	(D)	All of these.

OR / अथवा



باب - 11 زبان دوم - اردو إس باب مين 30 سوالات ديئے گئے ہيں۔ تمام سوالوں کے جواب ضروری ہیں۔

61. "پانی پانی کرنا" کے معنی بتائے۔ (A) تجروسه کرنا (D) بریادکرنا (C) شرمنده کرنا 62. "گھی کے جراغ جلانا" کے معنی بتائے۔ (B) وعده كرنا (A) تجهانا (D) خوشی منانا (C) مزے لوثا 63. "غريب" کي عربي جمع بتائيس-(A) غریبیں (D) غرباء (C) غربيول 64. "آيت" ڪي عربي جمع بتائيس۔ (B) آیاتیں (A) آيات (D) آيات (C) آياتو

65. جس حرف یا اعراب سے آواز دوگئی ہو کر نگلتی ہے، لیعنی وہ تھینچ کر پڑھا جاتا ہے اسے کیا کہتے ہیں؟ (A) نون غنّه (D) کمژازیر

(C) دري



66. "خلق" کی تربی جمع بتا ئیں۔

(A) خلقات (B) خلقات

(C) اخلاق (D) اخلاقول

67. "فوج" کی عربی جمع بتا کیں۔

(A) افواج (B) فوجيس

(C) فوجول (D) فوجات

68. جس صفت سے تنتی یا عدد ظاہر ہوا سے کیا کہتے ہیں؟

(A) صفت مقداری صفت عددی

(C) صفت ضميري (D) اسم خاص

69. ہناوٹ کے اعتبار سے حروف کی کتنی قسمیں ہیں؟

2 (A)

4 (D) 5 (C)

70. وه الفاظ جو جوش يا جذب من بحاشا زبان ك فكل جائ بين كيا كملات بين؟

(Peculiarty word) حروف فجائيه (Interjection word) حروف تخصيص (Peculiarty word)

(C) حرف ربط (Preposition word) ان میں سے کوئی نہیں

71. موجوده گذرتا موازماند كيا كبلاتا ہے؟

(A) زماندء حال (B) زماندء ماضی

(C) زمانه مستقبل (D) زمانه عارضی



72. جوآواز انسان کے منصبے نکلتی ہے اُسے کیا کہتے ہیں ؟

(A) جمع (B) واصد

(C) لفظ (D) نقطہ

73. جس کے لحاظ ہے اسم کی کتنی قتمیں ہیں؟

9 (B) 8 (A)

4 (D) 2 (C)

74. بالمعنی لفظ کیا کہلاتا ہے؟

(A) لفظ ميمل (B) اسم خاص

(C) صفت (C)

75. "صدمه بونا" كمعنى بتائيس-

(A) افسوس ہونا (B) بے مروتی کرنا

(C) فاكده اشحانا (D) وعده كرنا

76. جواسم كى كى صفت بتائے اسے كيا كہتے ہيں؟

(A) اسم ذات (B)

(C) اسم صفت (D) اسم معرف

77. جو کس فخص یا چیز کے کام کوظاہر کرے اُسے کیا کہتے ہیں؟

(A) اسم (B) حروف

(C) نکر (D) فعل



78. کھڑا زبر کس زبان میں استعال ہوتا ہے۔

(B) فاری

(A) عربي

(D) اردو

(C) ترکی

79. "اعلى" كاضد بتأكيل-

(B) ادفٰی

(A) كسباقى

(D) ويال

(C) موٹایا

80. "زمين" كاضد بتائيس

(B) سورج

(A) جاند

(D) ان میں ہے کوئی نہیں

(C) آسان

81. ايمالفظ جس كے ذريعہ جذب، حيرت، غصه يا خوف ظاہر ہوتو كونما نشان لگاتے ہيں؟

? (B)

! (A)

" (D)

. (C)

82. وه نام جوشاعرائ آخرى شعريس ركه ديتا ب، كياكبلاتا نبع؟

(B) تخلص

(A) لقب

(D) عرف

(C) خطاب

83. ''خوشی'' کا ہم معنی لفظ کیا ہے؟

B) خصّہ

(A) غم

(D) جگه

(C) مسرت





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 ।

91.	The	bright, attractive part of a flower is		
	(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	राहोता 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 र	उत्तम स्रोत हैं		
	(A)	तंतुओं का	(B)	प्रोटीन का
	(C)	कार्बीहाइड्रेट का	(D)	वसाका।



94	Jute fibre is obtained from which part of the plant?						
	(A) Leaf	(B					
	(C) Stem	(D					
	पौधे के किस भाग से जूट तंतु पाया जाता है ?	•	,				
	(A) प्रती	(B)	. फूल				
	(C) तना	(D)	u.				
95	Rice and wheat can be termed as						
	(A) pulses	(B)	cereals				
	(C) vegetables	(D)					
	चावल तथा गेहूँ को नामित किया जाता है	ι,					
	(A) दालों के रूप में	(B)	अनाजों के रूप में				
	(C) सब्जियों के रूप में	(D)					
96	 Plants that produce their own food are 						
	(A) autotrophs	(B)	heterotrophs				
	(C) saprophytes	(D)	parasites.				
	पौधे जो अपना खाद्य बना सकते हैं, कहलाते हैं	-,	ped dottos.				
	(A) आटोट्राफ	(B)	हेटेरोट्राफ				
	(C) सैप्रोफाइट	(D)	पैरासाइट ।				
97.	Flowering plants that bear flowers, fruit		eeds are called				
	(A) cryptogams	(B)	ferns				
	(C) gymnosperms	(D)	angiosperms				
	फूल, फल तथा बीज धारण करने वाले फूले हुए पौधे	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)	molluscs.				
	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।				
		(2)	नारारक का रूप में ।				



100.	The roots of a banyan tree are						
	(A)	climbing roots	(B)	stilt roots			
	(C)	breathing roots	(D)	adventitious roots.			
	केले के	पौधे के जड़ हैं					
	(A)	आरोही मूल	(B)	अवस्तंभ मूल			
	(C)	श्वसन मूल	(D)	अपस्थानिक मूल ।			
101.	Wate	r that is absolutely pure and free from	any i	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)	ন্ত নিज जल			
	(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	मद्धति 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.			
	क्वार्ट्ज	के अवयव हैं सिलिकॉन तथा					
	(A)	आक्सीजन	(B)	सल्फर			
	(C)	नाइट्रोजन	(D)	हाइड्रोजन ।			
105.	The	burning of which causes the most air	pollut	ion ?			
	(A)	Coal	(B)	CNG			
	(C)	LPG	(D)	Hydrogen.			
	किसके	जलने से सबसे अधिक वायु प्रदूषण होता है ?					
	(A)	कोयला	(B)	CNG			
	(C)	LPG	(D)	हाइड्रोजन ।			



10	06. W	hich of the following substances is no	t misc	cible with water ?
	(A)			3) Honey
	(C)	Alcohol	(1	
	निम	न में से कौन-सा पदार्थ जल में नहीं घुलता है ?		
	(A)	दूध	(E	3) शहद
	(C)	अल्कोहल	(E	D) तेल।
10	7. W	nich is not a reversible change ?		
	(A)	Water to water vapour	(B) Melting of iron
	(C)	Burning of kerosene	(D	
	व्युत	कमी परिवर्तन कौन-सा नहीं है ?	-	Tapour.
	(A)	जल से भाप	(B)) लोहा का पिघलना
	(C)	किरासन का जलना	(D)	
10	8. The	molecules of which of the following s	ubsta	nces contain the same kind of atoms ?
	(A)	Oxygen	(B)	
	(C)	Carbon dioxide	(D)	Sulphur dioxide.
	निम्न	में से किस पदार्थ के अणुओं में एक ही प्रकार के	परमाणु	रहते हैं ?
	(A)	आक्सीजन	(B)	
	(C)	कार्बन डाइआक्साइड	(D)	सल्फर डाइआक्साइड ।
109	. Whi	ch of the following formulae represent	sam	
	(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	th of the following is an alloy ?		•
	(A)	Iron	(B)	Gold
	(C)	Stainless steel	(D)	Copper.
	निम्न मे	ंसे कौन मिश्र धातु है ?	.,,	
	(A)	लोहा	(B)	सोना
	(C)	स्टेनलेस स्टील	(D)	ताँबा ।
			(4.5)	10.40



		a force of 1 N acts perpendicularly of	n an a	area of 1 m ² , the pressure is
111.	When		(B)	1 pascal
((A)	1 joule	(D)	1 farad.
	(C)	1 watt क्षेत्रफल पर अभिलंब रूप से कार्य करने वाला 1		
	1 मी 2	क्षेत्रफल पर अभिलब रूप स काय करन वाला 1	(B)	1 पास्कल
	(A)	1 जूल		1 फैराड ।
	(C)	1 वाट	(D)	1 4/00 1
112.	How	many ergs are there in 1 joule?		108
	(A)	10,7	(B)	10 6
	(C)	10 4	(D)	10 ² .
	1 जুल	में कितने अर्ग होते हैं ?		
	(A)	10 7	(B)	10 6
	(C)	10 4		10 ² .
113.	A fo	rce applied to a machine to do mecha	ınical v	vork is called
	(A)	load	(B)	effort
	(C)	output	(D)	efficiency.
	किसी	मशीन पर यांत्रिकीय कार्य करने हेतु प्रयुक्त बल व	कहलाता [']	
	(A)	भार	(B)	प्रयास
	(C)	निर्गम	(D)	दक्षता ।
114	. An	example of natural magnet is		
	(A)	iron	(B)	
	(C)	lodestone	(D)	all of these.
	प्राकृ	तिक चुम्बक का उदाहरण है		
	(A)	लोहा	(B)	स्टील
		चुम्बक-पत्थर	(D)) इनमें से सभी।
115		e ability to do work is called		
110	(A)		(B)) energy
	(C)	- ·	(D) heat,
		करने का सामर्थ्य कहलाता है		
			(B	s) কর্ <mark>ত্</mark>
	(A)		(E) ऊष्मा ।
	(C)	द्रव्यमान	-	



110	. 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	t 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	घी का कागज के छोटे टुकड़े को आकर्षित करने व	का कार	ण है
	(A)	घर्षण जनित बल	(B)	चुम्बकीय बल
	(C)	गुरुत्वीय बल	(D)	स्थिर वैद्युतिकीय बल ।
119.	Force	e can be measured using a		
	(A)	spring balance	(B)	thermometer
	(C)	calorimeter	(D)	none of these.
	बल कं	ो 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 ।



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



126	. An	article	marked	at	Rs.	8,000	is	sold	for	Rs. 7	,200.	What	ís	the	discount
	per	centage	?												
	(A)	10%						(B	()	8%					
	(C)	12%						(D		11-1%					
			अंकित मूल्य	8,0	00₹	० है जिसे	7,	200 ₹∘	में	बेचा जात	ा है । छू	ट प्रतिशत	क्या	青?	
	(A)	10%						(B)	.8%					
	(C)	12%						(D)	11-1%					
127			complem	enta	ıry a	ngle of	55	?							
	(A)	180						(B))	90°					
	(C)	125°						(D)	35°.					
		**	कोण क्या हो	गा?											
	(A)	180°						(B)	}	90'					
	(C)	125						(D)		35°.					
128.	Fine	d the de	grees in a	n an	gle v	which is	s ()·	2 time	a s	straight	line a	ngle.			
	(A)	20'						(B)		32*					
	(C)	36°						(D)		45°.					
	किसी	ऋजुरेखीय	ाकोण का ()∙2 गु	ना को	ण कितने	अंश	का होग	Π?						
	(A)	20"						(B)		32°					
	(C)	36°						(D)		45°.					
129.	129. The letter 'D' has lines of symmetry.														
	(A)	one						(B)		two					
	(C)	three						(D)	1	none of	these				
	अक्षर	'D' में कि	तनी सममित	रेखाएँ	₹?										
	(A)	एक						(B)	7	ते					
	(C)	तीन						(D)	ş	नमें से क	ोई नहीं				
130.	A clo	sed wo	oden box	mea	sure	s exter	mal	ly 20 d	em	long, 1	4 cm	wide ar	nd 9	9 cm	high If
130. A closed wooden box measures externally 20 cm long, 14 cm wide and 9 cm high. If the thickness of the wood is 1 cm, find the weight of the box if 1 cm ³ of wood weighs 0.5 g.															
	(A)	272 g						(B)	4	196 g					
	(C)	504 g						(D)		34 g.					
एक बंद लकड़ी के बक्सा की आंतरिक लंबाई 20 सेमी, चौड़ाई 14 सेमी तथा ऊँचाई 9 सेमी हैं। यदि लकड़ी की मोटाई 1 सेमी हो तथा 1 सेमी ³ लकड़ी का वजन 0-5 ग्राम हो, तो बक्सा का वजन क्या होगा ?															
	(A) ·	272 ग्राम			•			(B)		96 ग्राम		-11 61-11	•		
	(C)	504 ग्राम						(D)		34 ग्राम	ı				



	11 m 4	to the equator root of 2.8.2.		
131.		is the square root of 2 8 ?	(B)	48
	(A)	64	(D)	16.
	(C)	32 	(2)	
		वर्गमूल क्या है ?	(B)	48
	(A)	.64	(D)	16.
	(C)	32 d is 80 m in length and 60 m in width		
132.			(B)	3:4
	(A)	3:2	(D)	2:3.
		्4 : 3 दान की लंबाई 80 मी और चौड़ाई 60 मी है । चौ		
			(B)	3:4
	(A)	3:2	(D)	2:3.
	(C)	4 : 3 angles of a triangle are in the ratio 3 :		
133.			(B)	70'
	(A)	60'	(D)	80
	(C)	75.' त्रिभुज के कोण 3 : 7 : 8 के अनुपात में हैं । वृह		
		-	(B)	70*
	(A)	60°	(D)	80*.
104	(C)	75° class of 50 students, 40% are girls. H		
134.			(B)	10
	(A)	20	(D)	30.
	(C)	25 ह्यार्थियों की एक कक्षा में 40% लड़कियाँ हैं। कक्ष		
			(B)	10
	(A)	20	(D)	30.
	(C)	25	(2)	00.
135.		ress as a decimal :	Do. 1.0	20]
	Rs. S	$\frac{37 \cdot 25 + Rs. \ 2 \cdot 30}{12 \cdot 67 - Rs. \ 4 \cdot 76} - \frac{1}{10} \left[\frac{Rs. \ 30 \cdot 45 - Rs}{Rs. \ 9 \cdot 58 - Rs} \right]$	s. 6·3	3
	(A)	Rs. 4·10	(B)	Rs. 3·75
	(C)	Rs: 5-30	(D)	Rs5-80.
	दशमल	व में व्यक्त कीजिए:		
	37·2 12·6	$\frac{5 \text{Re} + 2.30 \text{Re}}{7 \text{Re} - 4.76 \text{Re}} - \frac{1}{10} \left[\frac{30.45 \text{Re} - 1.20}{9.58 \text{Re} - 6.33} \right]$	रुः रुः	
	(A)	4.10 ₹∘	(B)	3.75 ₹∘
	(0)	5.30 Xo	(D)	5.80 ₹৹ ।



136. Fill in the blank:

0.00187 × = 18.7.

(A) 100 .

(B) 1000

(C) 10000

(D) 100000.

रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए :

 $0.00187 \times = 18.7.$

(A) 100

(B) 1000

(C) 10000

(D) 100000.

137. Subtract 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 किया से 4317 ग्राम

(A) 19⋅683 किग्रा

(B) 18-383 किग्रा

(C) 19-383 **कि**ग्रा

- (D) 18-683 南卯 I
- 138. A 4-85 m long pole is divided into 5 equal parts. What is the length of each part ?
 - (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 किया जाता है । प्रत्येक भाग की लंबाई क्या होगी ?
- (A) 0⋅85 申

(B) 0.97 申

(C) 0·95 中

- (D) 0.92 मी।
- 139. What is the value of $2x^3$ if x = 5?
 - (A) 225

(B) 250

(C) 125

- (D) 150.
- $2x^3$ का मान क्या होगा यदि x=5?
- (A) 225

(B) 250

(C) 125

(D) 150.

- 140. What is the square of 0.02?
 - (A) 0.0004

(B) 0-004

(C) 0.04

(D) 0-4.

(A) 0.0004

0.02 का वर्गक्या है ?

(B) 0.004

(C) 0.04

(D) 0.4.



141	$. \frac{5}{8}$ is	a/an fraction.		
	(A)	proper	(B)	improper
	(C)	mixed	(D)	unlike.
	$\frac{5}{8}$ ∇	क भिन्न हैं।		
	(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	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	iभा की लंबाई का 🚊 कीचड़ में, आधा पानी में त	था शेष	10 फीट की लंबाई पानी के बाहर है । खंभा की
	, पूरी लं	बाई 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 :
		$\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$	(B)	$\frac{5}{12}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$
	(C)	$\frac{3}{4}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{12}$	(D)	$\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$
	अवरोह	ो क्रम का विकल्प चुनिए :		10 12 4 0
		$\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{9}{16} \cdot \frac{5}{12}$	(B)	$\frac{5}{12}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$
		$\frac{3}{4}$, $\frac{9}{16}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{5}{12}$	(D) ₂	$\frac{9}{16}$, $\frac{5}{12}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{2}{3}$
144.	What	is the least fraction which when subt	racted	1 from $4\frac{3}{7} - 3\frac{5}{9} + 11\frac{5}{21}$ will make the
		a whole number ?		
	(A)	$\frac{1}{3}$	(B)	<u>1</u>
	(C)	17	(D)	1
	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: (B) 6 (C) 10 (D) 12. निम्न को सरल कीजिए : (B) 6 6 10 12. (C) (D) 146. How many prime numbers are less than 25? (A) 5 7 (B) (C) (D) 9. 25 से कम अभाज्य संख्याएँ कितनी हैं ? (A) 5 7 (B) (C) 8 (D) 9. 147. The largest number that divides 99, 132 and 165 without a remainder is (A) (B) 11 (C) 15 (D) 33. बिना कोई शेषफल के 99, 132 तथा 165 को भाग देनेवाला वृहत्तम संख्या है (A) (B) 11 (C) 33. 15 (D) 148. What is the HCF of 24, 12, 36 and 60? (A) (B) 6 (C) 12 (D) 24. 24, 12, 36 तथा 60 का म०स० क्या है ? (A) (B) 6. (C) (D) 24. 149. Three search lights flash at intervals of 20 s, 30 s and 45 s. The time between two simultaneous flashes is 90 s (A) 5 s (B) (C) 120 s (D) 180 s. 3 सर्चलाइट 20 से, 30 से तथा 45 से के अंतराल पर दीप्त होते हैं । दो युगपत् दीप्तों के बीच का समय है (A) 5 से (B) 90 से 120 से 180 से । (C) (D) 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 Harshavardhaná's capital was at 						
	(A)	Prayag	(B)	Kannauj			
	(C)	Ujjain	(D)	Pataliputra.			
राजा हर्षवर्धन की राजधानी थी							
	(A)	प्रयाग	(B)	कन्नौज			
	(C)	उज्जैन	(D)	पाटलिपुत्र ।			
92.	Kaila	ash temple at Ellora was built by the					
	(A)	Chalukyas	(B)	Cholas			
	(C)	Pallavas	(D)	Rashtrakutas.			
	एलोरा	का कैलाश मंदिर का निर्माण किया गया था					
	(A)	चालुक्यों द्वारा	(B)	. चोलों द्वारा			
	(C)	पल्लवों द्वारा	(D)	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 l	head of a Municipal Committee is know	vn as				
	(A)	Councillor	(B)	Mayor			
	(C)	Collector	(D)	Chairperson.			
	नगरपालिका कमेटी का प्रधान कहलाता है						
	(A)	पार्धंद	(B)	मेयर			



95.	The	village court is called		
	(A)	Gram Sabha	(B)	Nyaya Panchayat
	(C)	Gram Panchayat	(D)	Gram Adalat.
	ग्राम र	न्यायालय कहलाता है		
	(A)	ग्राम सभा	(B)	न्याय पंचायत
	(C)	ग्रोम पंचायत	(D)	ग्राम अदालत ।
96.	How	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	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 Mi	niste	rs appointed ?
	(A)	Governor	(B)	Prime Minister
	(C)	President	(D)	Vice-President.
	किसवे	मिलाह पर राज्य मंत्रिपरिषद की नियुक्ति होती है ?	•	
	(A)	राज्यपाल	(B)	प्रधानमंत्री
	(C)	राष्ट्रपति	(D)	उपराष्ट्रपति ।
99.	Who	was the founder of the Mauryan empi	re?	
	(A)	Ashoka	(B)	Bindusara
	(C)	Chandragupta	(D)	Pushyamitra.
	मौर्य स	गम्राज्य का संस्थापक कौन था ?		
	(A)	अशोक	(B)	बिन्दुसार
	(C)	चन्द्रगुप्त	(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 किय	गथा?	
	(A)	हर्षवर्धन	(B)	अशोक
	(C)	चन्द्रगुप्त द्वितीय	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
101.	Whic	h state was the first to establish the Pa	ancha	yati Raj institutions ?
	(A)	Rajasthan	(B)	Maharashtra
	(C)	Bihar	(D)	Uttar Pradesh.
	पंचायर्त	ो राज संस्थाओं का निर्माण सर्वप्रथम किस राज्य ने	किया थ	π?
	(A)	राजस्थान	(B)	महाराष्ट्
	(C)	बिहार	(D)	उत्तर प्रदेश ।
102.	Cons	titutional Government means		
	(A)	Govt. according to the terms of the co	nstitu	ution
	(B)	Govt. based on the rule of law		
	(C)	Democratic govt.		
	(D)	all of these.		
	संवैधानि	क सरकार का अर्थ है		
	(A)	संविधान की शर्तों के अनुसार सरकार	(B)	कानून के अनुसार सरकार
	(C)	लोकतांत्रिक सरकार	(D)	इनमें से सभी ।
103.	"Pano	hsheel" was signed between		
	(A)	Nehru and Chou En-lai	(B)	Nehru and Mandela
	(C)	Gandhi and Chou En-lai	(D)	Gandhi and Mandela.
	'पंचशीत	ल' 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 ।
	When Assen	was the Constitution of India finally	signe	ed by the members of the Constituent
	(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 र	में कब	हस्ताक्षर हुआ था ?
	(A)	26 नवंबर, 1949	(B)	24 जनवरी, 1950
	(C)	26 जनवरी, 1950	(D)	28 फरवरी, 1950.



105	5. Who was the head of the Constituent Assembly ?				
	(A)	B.R. Ambedkar	(B)	B.N. Rao	
	(C)	J.L. Nehru	(D)	V. Patel.	
	संविध	ान 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.	
	असम्	का प्राचीन नाम है			
	(A)	पावा	(B)	कामरूप	
	(C)	पिप्पलीवन	(D)	रामग्राम ।	
107	Dilw	ara temples are examples of			
	(A)	Jain architecture	(B)	Buddhist architecture	
	(C)	Mughal architecture	(D)	Sultanate architecture.	
	दिलवा	ड़ा मंदिर उदाहरण हैं			
	(A)	जैन स्थापत्य के	(B)	बौद्ध स्थापत्य के	
	(C)	मुगल स्थापत्य के	(D)	सल्तनत स्थापत्य के ।	
108.	Chai	nakya was also known as			
	(A)	Bhattasvamin	(B)	Rajsekhara	
	(C)	Vishnugupta	(D)	Visakhadatta.	
	चाणक	न 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 ।	
110.	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.	
		न राष्ट्रपति को उसके कार्यालय से हटाया जा सकता	है		
	(A)	प्रधानमंत्री द्वारा	(B)	उच्चतम न्यायालय द्वारा	
	(C)	मुख्य चुनाव आयुक्त द्वारा	(D)	संसद द्वारा ।	



111.	The	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	में प्रथम आणविक परीक्षण 1947 में हुआ था । इ	से किस	नाम से जाना जाता है ?
	(A)	शक्ति ।	(B)	टॉरनेडो
	(C)	चगाई	(D)	हँसते हुए बुद्ध ।
112	. 'Sha	kuntalam' was written by		
	(A)	Kalidas	(B)	Bhasa
	(C)	Kamban	(D)	Asvaghosha.
	'शाकुंत	तलम्' लिखे थे		
	(A)	कालिदास ने	(B)	भास ने
	(C)	कम्बन ने	(D)	अश्वघोष ने ।
113.	In th	e Third Battle of Panipat, the Maratha	s wer	e defeated by
	(A)	Mughals	(B)	Afghans
	(C)	English	(D)	Sikhs.
	पानीप	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.
		गंगा संबंधित है	ann.	
	(A)	मालवा से	(B)	खजुराहो से
	(C)	मेवाड़ से	(D)	माण्डु से ।



116	6. Kar	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 ई॰ में	(D)	. 88ई० में ।
117	. Wh	o was the first British Governor-Gener	al of I	ndia ?
	(A)	Dalhousie	(B)	Hastings
	(C)	Clive	(D)	Canning.
	भारत	में प्रथम ब्रिटिश गवर्नर जेनरल कौन थे ?		
	(A)	डलहाँजी	(B)	हेस्टिंग्स
	(C)	क्लाइव	(D)	कैनिंग ।
118	. The	British invasion of which area led to the	he Sej	poy Mutiny ?
	(A)	Oudh	(B)	Bengal
	(C)	Mysore	(D) AD 88. (B) 78ई० में (D) 88ई० में। (D) 88ई० में। (D) Hastings (D) Canning. है सिटंग्स (D) कैतिंग। th area led to the Sepoy Mutiny? (B) Bengal (D) Delhi. (D) दिल्ली। (D) दिल्ली। ame a dominion. In which year did the dominion status (B) 1948 (D) 1950. गया था। रियासत का दर्जा किस वर्ष खत्म हुआ? (B) 1948 में (D) 1950 में। General of independent India? (B) C. Rajagopalachari (D) Jawaharlal Nehru.	
	किस	क्षेत्र में अंगरेज आक्रमण के कारण सिपाही विद्रोह	हुआ था	r ?
	(A)	अवध	(B)	बंगाल
	(C)	मैसूर	(D)	दिल्ली ।
119.	On i	ndependence India became a domini ?	on. Ir	which year did the dominion status
	(A)	1947	(B)	1948
	(C)	1949	(D)	1950.
	स्वतंत्र	होने पर भारत एक रियासत बन गया था । रियासत	कादज	किसंवर्षखत्म हुआ: ?
	(A)	1947 में	(B)	1948 में
	(C)	1949 ਸੇਂ	(D)	1950 में ।
120.	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 ?		
	(A)	माउण्टबेटन	(B)	सी॰ राजगोपालाचारी
	(C)	सरदार पटेल	(D)	जवाहरलाल नेहरू ।



121.	Who	was the writer of Mahabharata?		
	(A)	Kalidas	(B)	Vedavyas
	(C)	Tulsidas	(D)	Kautilya.
	महाभार	त 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	महल का निर्माण किसके यादगार में किया गया था	? .	
	(A)	नूरजहाँ	(B)	अनारकली
	(C)	मुमताज महल	(D)	शाहजहाँ ।
125	. Wh	ich religion has 24 great teachers calle	ed Tirt	hankaras ?
	(A)	Hinduism	(B)	Sikhism
	(C)	Jainism	(D)	Buddhism.
	किस	धर्म में तीर्थंकर के नाम से 24 महान आचार्य हैं 🤅	?	
	(A)	हिन्दू धर्म	(B)	
	(C)	जैन धर्म	(D)	बौद्धधर्म।



126	126. Gautam Buddha preached his first sermon at					
	(A)	Prayag	(B)	Lumbini		
	(C)	Gaya	(D)	Sarnath.		
	गौतम	ब द्ध पहला प्रवचन दिये थे				
	(A)	प्रयाग में	(B)	लुम्बिनी में		
	(C)	गया में	(D)	सारनाथ में ।		
127	. Wh	o was the last Mauryan ruler ?				
	(A)	Bindusara	(B)	Chandragupta Maurya		
	(C)	Devavarman	(D)	Brthadratha.		
	अंतिग	न 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	न रोम कब 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	is			
	(A)	undeciphered	(B)	Sanskrit		
	(C)	Persian	(D)	Dravidian.		
	सिन्धु	घाटी सभ्यता की लिपि है				
	(A)	अवाचनींय	(B)	संस्कृत		
	(C)	फारसी	(D)	द्रविङ् ।		
130.	The	Harappans did not know the use of				
	(A)	Gold	(B)	Silver		
	(C)	Iron	(D)	Bronze.		
	हड्पा	के लोग प्रयोग करना नहीं जानते थे				
	(A)	सोना का	(B)	चाँदी का		
	(C)	लोहा का	(D)	काँस्य का ।		



131.	Whic	h animal is the attraction in Kaziranga	Natio	nai 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 ?
,	(A)	Chennai	(B)	Andamans
	(C)	Pondicherry	(D)	Goa.
	वह स	थान जो किसी समय का फ्रांसीसी उपनिवेश था, अब	व अरवि	न्द आश्रम की मंजिल है, कौन सा है ?
	(A)	चेन्नई	(B)	अंदमान
	(C)	पाण्डिचेरी	(D)	गोवा ।
133		nbay High refers to		
	(A)	offshore oil field	(B)	onshore oil field
	(C)	offshore gas field	(D)	onshore gas field.
		हाई संदर्भित है		
	(A)	अपतट तेल क्षेत्र से	(B)	तटवर्ती तेल क्षेत्र से
	(C)	अपतट गैस क्षेत्र से	(D)	तटवर्ती गैस क्षेत्र से ।
134	. Wh	ich of the following became the 26th S	tate of	f India ?
	(A)	Uttaranchal	(B)	Jharkhand
	(C)	Goa	(D)	Chhattisgarh.
	भारत	का छब्बीसवाँ राज्य निम्न में से कौन है ?		
	(A)	उत्तरांचल	(B)	शारखण्ड
	(C)	गोवा	(D)	छत्तीसगढ़ ।
135	5. Wh	nich of the following rivers does not orig	ginate	in India ?
	(A)	Kaveri	(B)	Narmada
	(C)	Brahmaputra	(D)	Ganga.
	निम्न	न 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	की वृहत्तम नदी कौन है ?		
	(A)	गोदावरी	(B)	कृष्णा
	(C)	महानदी	(D)	गंगा ।
137.	Wha	t is the time difference between GMT a	and IS	ST ?
	(A)	4 hrs 30 min	(B)	5 hrs 30 min
	(C)	6 hrs	(D)	6 hrs 30 min.
	ग्रीनवि	च 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 ਬੰਟੇ	(D)	6 घंटे 30 मिनट ।
138.	Whic	ch of the following geographical feature	s is n	ot found in India ?
	(A)	Lagoon	(B)	Glacier
	(C)	Iceberg	(D)	Desert.
	निम्न मे	में 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	nd?	
	(A)	o	(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	nich state is Silent Valley located?		
	(A) .	Maharashtra	(B)	Kerala
	(C)	Uttarakhand	(D)	Karnataka.
	साइलेण	ट वैली किस राज्य में स्थित है ?		
	(A)	महाराष्ट्र	(B)	केरल
	(C)	उत्तराखण्ड	(D)	कर्नाटक ।



	Bonos	na and pineapples are mainly grown in	the	
141.		Tropical region	(B)	Mediterranean region
	(A)	Mountains	(D)	Desert oases.
	(C)	गौर अनन्नास मुख्यतया उगते हैं		
		उष्ण कटिबंधीय क्षेत्रों में	(B)	भूमध्यसागरीय क्षेत्रों में
	(A)	0.00	(D)	मरुद्यानों में ।
	(C)	पहाड़ी क्षेत्रों में h is the group of languages spoken by	the l	argest number of people in India?
142.			(B)	Dravidian
	(A)	Indo-Aryan	(D)	Sino-Tibetan.
	(C)	Austro-Asiatic में से किस समूह की भाषा को भारत में सबसे अधिव	* .	बोलते हैं ?
	निम्न		(B)	द्रविड्
	(A)	भारतीय-आर्य	(D)	चीन-तिब्बती ।
	(C)	आस्ट्रो-एशियाटिक	(-)	
143	3. Wh	ich of the following are twin cities?	(B)	Mumbai and Pune
	(A)	Delhi and Faridabad	(D)	Hyderabad and Secunderabad.
	(C)	Bangalore and Mysore	(D)	119 401 415
	निम्न	में से कौन जुड़वा नगर हैं ?	(12)	मुम्बई तथा पुणे
	(A)	दिल्ली तथा फरीदाबाद	(B) (D)	े करन विश्वेद गातार ।
	(C)	बंगलोर तथा मैसूर	-	e de la companya de l
14	4. Th	e largest amount of saffron comes fron	n (B)	Jammu and Kashmir
	(A)	Uttar Pradesh	(D)	
	(C)		(1)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	सब	से अधिक मात्रा में केसर मिलता है	(B) जम्मू-कश्मीर से
	(A)		(D	
	(C) केरल से	_	•
14	45. H	ow many languages are accepted in the	(E	3) 20
	(A	15	(E	
	(C	22	(L	,, 20.
	.भा	रत के संविधान द्वारा कितनी भाषाएँ स्वीकृत हैं ?		3) 20
	(A) 15		
	((22	()	D) 28.



146.	The p	oath of a planet around the sun is calle	ed its	
	(A)	revolution	(B)	rotation
	(C)	orbit	(D)	spin.
	सूर्य के	चारों ओर किसी उपग्रह का मार्ग कहलाता है इसव	न	
	(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	। 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	. Larg	ge salt water masses smaller than ocea	ans ar	e called
-	(A)	lakes	(B)	islands
	(C)	seas	(D)	rivers.
	महास	प्रागर से छोटा वृहत लवणीय जलाशय कहलाता है		
	(A)	झील	(B)	द्वीप ,
	(C)	सागर	(D)	नदी ।
150). An	area drained by a river and its tributar	ries is	called a
	(A)	basin	(B)	canal
	(C)	dam	(D)	strait.
	किर्स	निदी और उसके सहायकों द्वारा भपवाह क्षेत्र कहर	लाता है	
	(A)	नदी घाटी	(B)	नहर
	(C)	बाँध	(D)	जलडमरू ।



48

D

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 Urdu as per his/her Application Form. भाग-॥ में, अभ्ययी को हिन्दी भावा के प्रश्नों को अनिवार्य रूप से एवं अन्य दो भाषाओं -- अंग्रेजी अववा 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 अभ्यर्थी द्वारा आवेदन पत्र में (IIIa) अथवा (IIIb) के जिस विषय का चयन किया गया है उसी विषय का प्रश्न करना अनिवार्य है।

The candidate must ensure that the Question Booklet No. has been filled correctly at the prescribed place in the OMR Answer Sheet. 3. अध्यर्थी सोनश्चित 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 Sl. No. 1 to 5 in the Question Booklet. If 1. 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 पदें और OMR शीट एवं क्रमांक । से 5 तक प्रश्न पुस्तिका (बुकलेट) में मरें। यदि अप गलत तरीके से विवरण भरते या हस्ताक्षर करते हैं तो OMR शीट की स्केनिंग के फलस्वरूप होने वाले परिणामों के प्रीत आप स्वयं उत्तरदायों होंगे।

OMR Answer Sheet No. should be written in the space provided in the Question Booklet. OMR शीट संख्या प्रश्न 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. प्रश्न पुस्तिका में 48 पूछ एवं 150 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी निर्देश दिये जाने के उपरान्त ही प्रश्न पुस्तिका का सील खोलेंगे। यह सुनिश्यित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका में 150 प्रश्न हैं जो कि पृष्ठ संख्या 2 से प्रारम्थ होकर 46 तक हैं।

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

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 facility के किसी प्रश्न में किसी प्रतिकार के किसी प्रकार का नुकसान नहीं होगा। 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 6.

from the Question Booklet. No additional paper shall be provided. किसी प्रकार के रफ कार्य हेतु प्रश्न पुस्तिका के अन्त में जगह दो गया है। इसे प्रश्न पुस्तिका से नहीं फाई। किसी प्रकार का अतिरिक्त कागज उपलब्ध नहीं करवाया नायेगा। 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, कैरुक्यूलेटर, स्लाईड रूल, मोबाइल फोन, पेजर, डिजीटल डायरा या किसी अन्य प्रकार का इलेक्ट्रोनिक 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. 8. तीन प्रतियों के साथ OMR शीट, प्रश्न पृस्तिका के साथ अलग से प्रदान की जायेगी।

After Question Booklet is issued to the candidate, the candidate must 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 9. Invigilator and get it replaced by the Invigilator. अभ्यर्थों को प्रश्न पुस्तिका वितरित किए जाने के उपरांत, अभ्यर्थी प्रश्न पुस्तिका एवं OMR उत्तर पत्रक में सभी प्रविष्टियों की पूर्ति करें। प्रश्न पुस्तिका का सील

खोलने के परचात् अभ्यायी यह सुनिश्चित कर लें कि उसमें निर्धारित समस्त पृष्ठ हैं / कोई प्रश्न सूटा तो नहीं है / छपाई पूर्ण है / कागज फटा तो नहीं है या कोई पृष्ठ दुबारा जुड़ गया है। यदि इस प्रकार की कोई तुटि पायी जाती है तो तत्काल बीक्षक को सुचित करें तथा वीक्षफ से अपनी प्रश्न पुस्तिका बदलवा लें।

Write your Question Booklet No., Roll No., OMR Answer Sheet No., Question Booklet Code, Name and put your Signature in the 10. space provided in the Question Booklet as well as in the OMR Answer Sheet. प्रश्न पुस्तिका व OMR शीट पर निर्धारित स्थान पर प्रश्न पुस्तिका संख्या, रोल नम्बर, OMR शीट संख्या, प्रश्न पुस्तिका 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 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 पढ़ें व सही उत्तर का पयन कर उसके उत्तर को OMR शीट में सम्बन्धित

प्रश्न क्रमांक के समक्ष उचित गोले को गहरा कर होंगत करें। उत्तरों को दर्शाने के लिये केवल काले बाल पेन का ही उपयोग करें।

Correct method : सही तरीका :

2.



Wrong method: गलत तरीका :







WRONG / TIM	त
● ® ● 0	D

OMR Answer Sheet is designed for computer evaluation. If you do not follow the instructions given above and shown in the 12. 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 मूल्यांकन के लिये बनाया गया है। विद आप उपर्युक्त एवं OMR शीट में दिये गये निर्देशों का पालन नहीं करते, तो कम्प्यूटर द्वारा मूल्यांकन कॉठन हो जायेगा। इस कारण से परीक्षार्थों 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 Hall.

कोई परीक्षार्यो अन्तिम घंटी बजने के पूर्व परीक्षा कक्ष से बाहर नहीं जा सकेगा। परीक्षा समाप्ति के बाद अभ्यर्यो प्रश्न पुरितका सहित OMR उत्तर पत्रक के सभी सेट वीक्षक को सौंप देंगे। बीक्षक प्रशन पहिनका सहित OMR उत्तर पत्रक का अंतिम भाग अभ्ययी को परीक्षा कक्ष छोड़ने के समय लौटा देंगे।