# प्रश्न पुस्तिका QUESTION BOOKLET

इस परीक्षा पुरितका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए । Do not open this test booklet until you are asked to do so.



पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या /

Number of Pages in Booklet: 32

पूर्णांक / Maximum Marks : 100

Question Booklet Number प्रश्न पुरित्यका क्रमांक र

पुरितका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : **150** 

समय / Time : 3 घंटे / Hours

## अनुदेश / Instructions

 प्रश्न पत्र को हल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुरितका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें किः

प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की क्रम संख्या समान है।

 प्रश्न पुँस्तिका के सभी पृष्ठ ठीक से मुद्रित है और सभी पृष्ठों पर सारे प्रश्न मदित है।

किसी भी विसंगति/दोष के मामले में, अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक को बदलने के लिए तुरंत अभिजागर को मामले की सूचना देनी चाहिए। परीक्षा प्रारम्भ होने के पांच मिनट बाद इस संबंध में किसी भी दावे/ आपित पर विचार नहीं किया जाएगा। इसके लिए अभ्यर्थी उत्तरदायी होगा। Before attempting the question paper, kindly check your Question Booklet(QB) and O.M.R. Answer Sheet and ensure that:

- Serial number of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet is same.
- All pages and all questions are properly printed In case of any discrepancy/defect, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination, candidate will be liable for the same.
- ओएमआर उत्तर पत्रक के पीछे दिए गए सभी निर्देश पढ़ें।
   Read all instructions on the reverse of OMR Answer Sheet.
- ओएमआर उत्तर पत्रक पर केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। कृपया, ओएमआर उत्तर—पत्रक में अपना रोल नंबर और अन्य जानकारी सही ढंग से भरें।

On OMR Answer Sheet, use blue ball point pen only. Please, fill your Roll No. and other information correctly in OMR Answer Sheet.

- यदि किसी प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर अंकित किये जाते हैं तो उसे गलत उत्तर माना जायेगा।
  - If more than one response is marked for a question, it would be treated as wrong answer.
- प्रत्येक प्रश्न में पाँच विकल्प/गोले हैं। पहले चार विकल्प/गोले (A), (B), (C) और (D) उपयुक्त उत्तर से संबंधित हैं और पाँचवां विकल्प/गोला '(E)' 'अनृत्तरित प्रश्न' से संबंधित हैं।
  - Each question has five options/circles. First four options/circles (A), (B), (C) and (D) are related to appropriate answer and fifth option/circle '(E)' is related to 'Question not attempted'.
- 6. सही उत्तर दर्शाने के लिए अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर संबंधित प्रश्न संख्या के पहले चार विकल्प (A), (B), (C) या (D) में से केवल एक विकल्प/गोले को नीले बॉल प्वाइंट पेन से भरना होगा। यदि अभ्यर्थी किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहता है तो पाँचवें विकल्प/गोले '(E)' को गहरा करना होगा।

To indicate the correct answer, the candidate has to fill

in only one option/circle (A), (B), (C) or (D) with blue ball point pen for respective question number on the OMR Answer Sheet. If the candidate does not want to answer any question then the fifth option/circle '(E)' should be darkened.

- यदि पांच विकल्यें में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3भाग अंक काट लिया जायेगा।
  - 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/circle options are darkened.
- 8. 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को अभ्यर्थी द्वारा गहरा नहीं किया गया तो उसे परीक्षा के लिए अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा। If a candidate leaves more than 10 percent questions or does not darken any of the five options, he/she will be disqualified for the exam.
- 9. अभ्यर्थी को प्रत्येक प्रश्न के लिए कम से कम एक विकल्प/गोला भरा है या नहीं यह सुनिश्चित करने के लिए 10 मिनट अतिरिक्त दिए जाएंगे।
  Candidate will be given 10 minutes extra to make sure, if he/she has filled up any one option/circle for each questions.
- 10. यदि प्रश्न के हिन्दी या अंग्रेजी संस्करण में मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकृति की किसी भी प्रकार की अस्पष्ट/गलती है, तो अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा। If there is any sort of ambiguity / mistake either of printing or factual in nature in Hindi or English version of questions, then the English Version will be treated as final.
- 11. परीक्षा हॉल में मोबाईल फोन/ब्लूटूथ डिवाइस या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक गैजेट का उपयोग सख्त वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई प्रतिबंधित सामग्री पाई गई तो उसके विरुद्ध नियमानुसार सख्त कार्रवाई की जाएगी। Use of Mobile Phone / Bluetooth Device or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material is found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rules.

चेतावनी : यदि कोई अभ्यर्थी नकल करते हुए पाया जाता है या अनुचित तरीके अपनाते हुए पाया जाता है या उसके पास कोई अनाधिकृत सामग्री पाई जाती है तो उसके खिलाफ पुलिस स्टेशन में एफ.आई.आर. दर्ज की जाएगी और वह राज्य सार्वजनिक परीक्षा अधिनियम, 2022 और संशोधन अधिनियम 2023, (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम के अध्युपाय) के तहत मुकदमा चलाने के लिए उत्तरदायी होगा जिसमें 10 वर्ष से आजीवन कारावास तथा ₹ 1 करोड़ तक का प्रावधान है। उसे बोर्ड की भविष्य की सभी परीक्षाओं से स्थायी रूप से विवर्जित भी किया जा सकता है।

Warning: If a candidate is found copying or using unfair means or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R will be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under State Public Examination (Measures for Preventions of Unfair Means in Recruitment) Act. 2022 and Amendment Act 2023. The act has provisions of imprisonment of 10 years to life and fine up to ₹ 1 crore. Board may also debar him/her permanently from all future examinations conducted by the Board.

T19 ]

[ P.T.O.

T19]	1 🗘		2	[ P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	योगेष कटूरिया	(D)	देवेन्द्र झांझरिया
	$(\Lambda)$	मनीष नरवाल	(B)	निषाद कुमार
				हो स्वर्ण पदक जीते हैं? (निम्न में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें)
	(E)	Question not attempted	**	
	(C)	Yogesh Katuria	(D)	Devendra Jhanjharia
	(A)	Manish Narwal	(B)	Nishad Kumar
	(Cho	ose the <i>most appropriate</i> option from below)		
6	Whic	ch one of the following Indian Paralympian ha	as won	two gold medals in the Paralympics 2024?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	आस्ट्रेलिया	(D)	दक्षिण अफ्रीका
	(A)	भारत	(B)	ब्राजील
	फीफा	महिला विश्व कप, 2027 की मेजबानी कौन सा देश करेर	Π?	
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Australia	(D)	South Africa
	(A)	India	(B)	Brazil
5		ch country will host the FIFA Women's World	d Cup i	n 2027?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	अंततोगत्वा	(D)	आद्योपांत
	(A)	अनादि	(B)	अनायास
4		: से अंत तक' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द प्रयुक्त होत	ा है-	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	ζ )	
	(C)	हिमाचल और उत्तराखंड हिमालय	(D)	कश्मीर हिमालय
	(A)	दार्जिलिंग और सिक्किम हिमालय	(B)	अरुणाचल हिमालय
		ज्या शिखर हिमालय के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में l	स्थित है?	
	(E)	Question not attempted	()	<b>,</b>
	(C)	Himachal and Uttarakhand Himalayas	(D)	Kashmir Himalayas
5	(A)	Darjeeling and Sikkim Himalayas	(B)	Arunachal Himalayas
3		thenjunga peak is situated in which of the foll	owing	regions of Himalayas?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	AIDE TUREIN
	(A) (C)	<sup>क्षाप</sup> भारतीय मरुस्थल	(D)	प्रायद्वीपीय पठार
	(A)	राल, स्थानासरा स्ताल टाल जार श्लाया नारत का निन्ताः - द्वीप	લાહાલ <del>ન</del> (B)	साकास क्षेत्र का प्रशासतार् है। तटीय मैदान
	` '	- Question not attempted शैल, स्थानांतरी रेतीले टीले और प्लाया भारत के निम्नि	लेखित में	ਜੇ ਰਿਜ਼ ਲੇਕ ਨੀ ਰਿਏ।ਬਰਾਹੂੰ ਵੈੱ?
	(C) (E)		(D)	The remusular flateau
	(A) (C)	The Island The Indian Desert	(B)	The Coastal Plains The Peninsular Plateau
2		aroom rocks, shifting dunes and playas are fea		
2	(E)	अनुत्तरित प्रश्न vroom rooks, shifting dunes and playes are fee	otuvos -	f which of the following regions of India
	(C)	साबरमती	(D)	भरतपुझा
	(A)	माही	(B)	पेरियार
		लेखित में से कौन सी पश्चिम की ओर बहने वाली नदी का - गानी		
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Sabarmati	(D)	Bharathappuzha
	(A)	Mahi	(B)	Periyar
1		ch one of the following west flowing rivers ha		

7 Match List-I with List-Π

#### List-I (Country)

## List-II (Capital City)

- Mauritius a.
- b. Sevehelles Maldives
- c.
- Indonesia d.

- ii. Jakarta
- iii. Port Louis

Victoria

विक्टोरिया

Male īv.

i.

i.

सूची-I का मिलान सूची-II के साथ कीजिए

सुची-1 (देश)

सूची-11 (राजधानी शहर)

- मॉरीशस a.
- सेशेल्स
- b.
- c.
- मालदीव
- ii. जकार्ता
- पोर्ट लुईस iii. माले

Choose the *most appropriate* option from below:

निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए:

(A) a-i, b-ii, c-iii, d-iv

इंडोनेशिया

(B) a-ii, b-iv, c-i, d-iii

(C) a-iii, b-i, c-iv, d-ii

- (D) a-iv, b-iii, c-ii, d-i
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 8 Rakesh is son of Aman's father's sister. Sonu is son of Disha who is mother of Gopal and Grandmother of Aman. Aarav is father of Tanya and grandfather of Rakesh. Disha is wife of Aarav. How is Rakesh related to Disha?
  - (A) Grandson

(B) Niece

(C) Nephew (D) Cousin

(E) Question not attempted

राकेश अमन के पिताजी की बहन का पुत्र है। सोनु दिशा का पुत्र है जो गोपाल की माता जी हैं और अमन की दादी हैं। आरव तान्या के पिताजी और राकेश के दादाजी हैं। आरव की पत्नी दिशा है। राकेश का दिशा से क्या संबंध है?

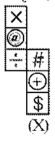
पोता (पौत्र) (A)

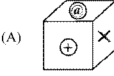
भतीजी (भानजी) (B)

भानजा (भतीजा) (C)

चचेरी बहन/भाई (D)

- अनुत्तरित प्रश्न (E)
- 9 From the given options select the box that can be formed by folding the sheet shown in fig (X). आकति (X) में दिखाई गई शीट को मोड़ कर तैयार बॉक्स को दिए गए विकल्पों में से चयन करें।













(D)



- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- T19]

10 'आच्छादन' का संधि विच्छेद है-

(A) अच + छादन

(B) अच्छा + दन

(C) आच्छात + न

(D) आ + छादन

(E) अनुत्तरित प्रश्न

Read the passage carefully and answer questions that follow by choosing the correct option:

### (Q. No. 11 to 15)

While working in the establishments of Space Defense Research and Atomic Energy, Dr. Kalam found that the best human beings and the most innovative minds were present here, in plenty. One common feature was also found in all the scientists and technologists: they were not afraid of failures during their pursuits because failures contained within themselves the seeds for further learning, which could lead to better technology and eventually to high level of success. These people were great dreamers and their dreams finally culminated in spectacular achievements. Taking account of the combined technological strength of all these scientific institutions, it would certainly be comparable to the best found in the developed world.

Regarding personal freedom, Kalam is said to have adopted two techniques to strengthen it. First, by building one's own education and skills – knowledge is the most precious tool; the more up-to-date knowledge one possesses, the freer one is. A leader can only be free to lead his team, if he keeps abreast of all that is happening around him. To lead is in a way, to engage in continuing education. The second way, is to develop a passion for personal responsibility, by way of taking on responsibility to work for the things you believe in. If you do not, you would be surrendering your fate to others. Historian Edith Hamilton wrote of ancient Greece, "When the freedom they wished for most was freedom from responsibility, then Athens ceased to be free and was never free again. The truth is that there is a great deal that most of us can do to increase our freedom. We can combat the forces that threaten to oppress us. We can fortify ourselves with the qualities and conditions that promote individual freedom."

Dr. Kalam is neither an orthodox nor a conservative religionist. He has a scientific temper blended with spirituality. Drawing an analogy between science and spirituality he says, "While science has a habit of questioning, spirituality is based on known principles; both of them lead one to seek truth." He is an individual filled with humanism and loved and renowned by the entire nation, without any barriers of age and community. "India must stand up to the world because I believe that unless India stands up to the world, no one will respect us. Only strength respects strength." So said Dr. Abdul Kalam, the nuclear scientist who developed and structured India's missile arsenal. He belongs to the world of nuclear weaponisation and has supported the nuclearisation of India consistently.

11 According to Dr. Kalam, the element that was common beween the scientists and technologists was:

4

- (A) They were best in the world
- (B) They had spectacular achievements
- (C) They were not afraid of failure
- (D) They were great dreamers

- (E) Question not attempted
- 12 According to Dr. Kalam, personal freedom can be achieved only when
  - a. You empower yourself with knowledge
  - b. You free yourself from all responsibility
  - c. You develop a passion for personal responsibility.
  - d. You develop courage to be responsible for the work you believe in

Choose the *most appropriate* answer from the options given below:

 $(\Lambda)$  a, b and c only

(B) b, c and d only

(C) b, d and a only

(D) a, c and d only

(E) Question not attempted

13	Dr. I	Kalam	supported nuclearisaion of In	dia as he strongly	y believed that:
	(A)	We	can combat the forces that thr	eaten to oppress	us
	(B)	Unl	ess India stands up to the worl	ld, no one will re	spect us
	(C)	Kno	owledge is the most precious to	ool	
	(D)	The	re is a great deal that most of	us can do to incre	ease our freedom
	(E)	Quo	estion not attempted		
14	Dr. I	Kalan	draws an analogy between sc	ience and spiritua	ality according to which
	a.	Scie	ence is based on questioning w	hereas spiritualit	y is based on established principles
	b.	Bot	h are arrived at by not questio	ning	
	c.	Bot	h lead one to seek truth		
	d.	Bot	h are habits		
	Cho	ose th	e <i>most appropriate</i> answer fro	om the options giv	ven below;
	(A)	a ar	id b only	(B)	b and c only
	(C)	e ar	ıd d only	(D)	a and c only
	(E)	Que	estion not attempted		
15	Mate	ch Lis	t-I with List-∏		
			List-l		List-II
		a.	Conservative	T.	Using new ideas
		b.	Arsenal	Π,	To feel stronger
		c.	Innovative	Ш.	A collection of weapons
		đ.	Fortify	IV.	Opposed to sudden social change
	Cho	ose th	e <i>most appropriate</i> answer fro	om the options give	ven below:
	$(\Lambda)$	a - 1	Π, b - II, c - I, d - IV	(B)	a - $IV$ , $b$ - $III$ , $c$ - $I$ , $d$ - $II$
	(C)	a - ]	I, b - IV, c - III, d - I	(D)	a - I, b - IV, c - II, d - III
	(E)	Que	estion not attempted		
16	A su	ım of	money amounts to ₹ 6,690 a	ifter 3 years and	to ₹ 10,035 after 6 years on compound interest.
	Find	the s	ım.		
	एक ध	ग्नराश <u>ि</u>	चक्रवृद्धि ब्याज से तीन वर्षों के बाद	₹ 6,690 एवं 6 वर्षों	के पश्चात ₹ 10,035 हो जाती है, तो मूल जमा राशि ज्ञात करें।
	(A)	₹ 4,	400	(B)	₹ 4,460
	(C)	₹4,	900	(D)	₹ 5,000
	(E)		estion not attempted / अनुत्तरित !	` ′	,
17			•		ie square of its weight. A person broke down the
17		_	· -	_	and faced a loss of ₹ 4,840. Find the initial price of
	-	-bisec		ins of its weight	and faced a loss of v 4,040. Find the findar price of
	_			<del>}</del>	
			ाबस्कुट का कामत उसक भार क वर्ग है कि उसे ₹ 4,840 की हानि हो रही	•	व्यक्ति इस सोने के बिस्कुट को 3 : 2 : 1 के अनुपात में तोड़ता जे प्रारंभिक कीमत चात क्यें।
				•	
	(A)	₹7,		(B)	₹ 7,200
	(C)	₹7,	_	(D)	₹ 8,000
	(E)	Que	estion not attempted / अनुत्तरित !		
T19	$1 \langle \rangle$	7		5	[ P.T.O.

T19	1 🕎	-	6		[ P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	-		
	(C)	हड़बू जी	(D)	तेजा जी	
	(A)	रामदेव जी	(B)	मल्लिनाथ जी	
	कामडि	इया पंथ की स्थापना किसने की ?			
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Harbuji	(D)	Tejaji	
	(A)	Ramdevji	<b>(B)</b>	Mallinathji	
22	Who	founded Kamadia Panth?			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	रानी भटियानी मन्दिर	(D)	श्री नाकोडा जी मन्दिर	
	(A)	रामगढ़ भंड देवरा मन्दिर	(B)	किराडू का मन्दिर	
	राजस्थ	गन का 'मिनी खजुराहो' किस मन्दिर को कहा जाता है?			
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Rani Bhatiyani Temple	(D)	Shree Nakodaji Temple	
	(A)	Ramgarh Bhand Devra Temple	( <b>B</b> )	Temple of Kiradu	
21	Whic	ch temple is called 'Mini Khajuraho' of Rajas	than?		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	राजवर्मन	(D)	जयवर्मन	
	(A)	बहुवर्मन	(B)	यशोवर्मन	
	निम्नरि	लेखित में से कम्बोज के किस राजा ने कुल 326 अनुच्छे	दों के चा	र ग्रन्थों की रचना की?	
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Rajvarman	( <b>D</b> )	Jayvarman	
	(A)	Bahuvarman	( <b>B</b> )	Yashovarman	
20		th of the following kings of Kamboj has creat	ed four	scriptures of total 326 Paragraphs?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	•		
	(C)	गणेश्वर	(D)	आहड़	
	(A)	गिलून्ड	(B)	बागोर	
		ज ज थाना में कांतली नदी के स्त्रोत पर ताम्र संस्कृति का कौ	न सा स्थ	ल खोजा गया?	
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Ganeshwar	(D)	Ahar	
	(A)	Gilund	( <b>B</b> )	Bagor	
19		th site of copper culture was discovered at the	source	e of river Kantali at Neem Ka Thana?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	\ /		
	(C)	कोटा में	(D)	अहमदाबाद में	
	(A)	नागौर में	(B)	बीकानेर में	
		याल का जन्म हुआ था:			
	(E)	Question not attempted	(D)	Allinedaoad	
	(A) (C)	Nagaur Kota	(D)	Ahmedabad	
10		Nogram	(B)	Bikaner	
10	1317	LDAVALWAS ODEN 30			

23	Whic	ch place of Sikar is famous for gota industry?					
	(A)	Khoor	$(\mathbf{B})$	Piprali			
	(C)	Nechwa	(D)	Khandela			
	(E)	Question not attempted					
	सीकर	का कौन सा स्थान गोटा उद्योग के लिए प्रसिद्ध है?					
	(A)	खूड़	(B)	पिपराली			
	(C)	नेछवा	(D)	खंडेला			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
24	Whic	ch of the following regions of Rajasthan is ber	nefitted	by Gurgaon Canal Project for irrigation?			
	(A)	Bharatpur	(B)	Jaipur			
	(C)	Kota	(D)	Jodhpur			
	(E)	Question not attempted					
	राजस्थ	गन के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र को गुड़गांव नहर परि	योजना र	ने सिंचाई का लाभ होता है?			
	(A)	भरतपुर	<b>(B)</b>	जयपुर			
	(C)	कोटा	(D)	जोधपुर			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
25	What	is 'DIGGI' construction?					
	(A)	A new agriculture method					
	(B)	A technique of Hand Loom					
	(C)	Operation for restoring surplus water for fie	ld crop	s and agricultural activities in canal command area			
	(D)	Construction of pipeline for irrigation					
	(E)	Question not attempted					
	'डिग्गी	i' निर्माण क्या है?					
	(A)	कृषि की एक नई पद्धति					
	(B)	हथकरघा की एक तकनीक					
	(C)	नहर कमान क्षेत्र में फसलों और कृषि गतिविधियों के ति	नए अधि	शेष जल बहाल करने का अभियान			
	(D)	)     सिंचाई के लिए पाइपलाइन का निर्माण					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
26	Whic	th is the oldest Public Sector undertaking of	f Rajas	than? (Choose the most appropriate option from			
	belov	v:)					
	(A)	Hindustan Salts Ltd.	(B)	Rajasthan State Ganganagar Sugar Mills Limited			
	(C)	Rajasthan Drugs and Pharmaceuticals Ltd.	(D)	Rajasthan Electronics and Instruments Ltd.			
	(E)	Question not attempted					
	राजस्थ	गन का सबसे पुराना सार्वजनिक क्षेत्र का उपक्रम कौन सा	है?				
	(निम्न	में से <i>सबसे उपयुक्त</i> विकल्प चुनें:)					
	(A)	हिंदुस्तान साल्ट्स लिमिटेड	(B)	राजस्थान स्टेट गंगानगर शुगर मिल्स लिमिटेड			
	(C)	राजस्थान ड्रग्स एंड फार्मास्युटिकल लिमिटेड	(D)	राजस्थान इलैक्ट्रोनिक्स एंड इंस्ट्रूमेंट्स लिमिटेड			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		*			
T19	1 🔿	,	7	[ P.T.O.			

27	The	words 'Socialist and Secular' were added to the	ie Prea	mble of the Indian Constitution by:	
	(A)	41st amendment	(B)	42 <sup>nd</sup> amendment	
	(C)	44 <sup>th</sup> amendment	(D)	46 <sup>th</sup> amendment	
	(E)	Question not attempted			
	भारत	के संविधान की प्रस्तावना में शब्द "Socialist" (समाजव	त्रादी) अं	ौर "Secular" (धर्मनिरपेक्ष) किस संशोधन द्वारा	जोड़े गये?
	(A)	41 वाँ संशोधन	(B)	42 वाँ संशोधन	
	(C)	44 वाँ संशोधन	(D)	46 वाँ संशोधन	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
28	Who	introduced the final draft of the Constitution?			
	(A)	Dr. K.M. Munshi	(B)	N Gopalaswamy Ayyangar	
	(C)	Dr. B.R. Ambedkar	(D)	Alladi Krishnaswamy Ayyar	
	(E)	Question not attempted			
	संविध	ान की अंतिम रूपरेखा (ड्राफ्ट) किसके द्वारा दी गयी थी?			
	(A)	डॉ. के. एम. मुंशी	(B)	एन गोपालास्वामी अय्यंगर	
	(C)	डॉ. बी. आर. अम्बेडकर	(D)	अलादी कृष्णास्वामी अय्यर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
29	Whic	th Fundamental Right was deleted from the lis	st by th	e 44 <sup>th</sup> Amendment Act, 1978?	
	(A)	Right against exploitation	<b>(B</b> )	Right to property	
	(C)	Right to freedom	(D)	Cultural and educational rights	
	(E)	Question not attempted			
	44 वें	संशोधन अधिनियम, 1978 के द्वारा निम्नलिखित में से व	जैन से म <u>ं</u>	लिक अधिकार को सूची से हटा दिया गया था?	
	(A)	शोषण के विरुद्ध अधिकार	(B)	संपत्ति का अधिकार	
	(C)	स्वतंत्रता का अधिकार	(D)	सांस्कृतिक और शैक्षणिक अधिकार	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
30	निम्नरि	लेखित लोकोक्ति के सही अर्थ का चयन कीजिएः			
	''एक	तो करेला, दूजा नीम चढ़ा"			
	(A)	बुरे को बुरे का साथ मिलना	( <b>B</b> )	नीम से पेड़ पर करेले की बेल	
	(C)	एक कड़वाहट वाली सब्जी	(D)	एक करेला और दो नीम के पेड़	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
31	सूची -	I को सूची -II  से सुमेलित कीजिए :			
		सूची-I (अने <b>क शब्द</b> )		सूची-II (अने <b>क</b> शब्द)	
		a. जिसके समान दूसरा नहीं है	Ţ,	अजातशत्रु	
		b. जिसका कोई शत्रु नहीं है	П.	कृतज्ञ	
		e. जो बहुत बोलता है	ПΙ.	वाचाल	
		d. जो किये गये उपकारों को मानता है	IV.	अद्वितीय	
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :			
	(A)	a - 1, b - 11, c - 1V, d - 111	(B)	a - IV, b - I, c - III, d - II	
	(C)	a - IV, b - II, c - III, d - I	(D)	а - ПІ, b - І, с - ІІ, d - IV	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
T19]	l 🕎	8	3		[ P.T.O.

32	निम्नि	तेखित में पत्र लेखन की एक अनिवार्य विशेषता है-		
	(A)	विचारों में क्रमबद्धता	(B)	विचारों में अस्पष्टता
	(C)	विचारों में दुरुहता	(D)	विचारों में व्यंग्यात्मकता
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
33	What	a special effect is called that occur when	you m	ove from one slide to the next during on-screen
	prese	ntation? (Choose the most appropriate option	from	below)
	(A)	Slide Transition	<b>(B)</b>	Effect
	(C)	Custom Animation	(D)	Present Animation
	(E)	Question not attempted		
		स्तुति के दौरान एक स्लाइड से दूसरी स्लाइड के परिवर्तन	में आने	वाले स्पेशल इफेक्ट को क्या कहते हैं?
	(निम्न	में से <i>सबसे उपयुक्त</i> विकल्प चुनें)		
	(A)	स्लाइड ट्रांजिशन	(B)	इफेक्ट
	(C)	कस्टम एनिमेशन	(D)	प्रेजेंट एनिमेशन
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
34		is the Shortcut key that hides the sele		dumns in Excel.
		शॉर्टकट की एक्सेल में चयनित कॉलम को छिप	गती है।	
	(A)	Shift + F10	(B)	Λlt + H
	(C)	F2	(D)	Ctrl + 0 (Zero)
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
35	Whic	h of the following statement is <b>NOT</b> true abo	ut the	different types of MS Word Alignments?
	(A)	Left Alignment-All the lines of the paragraph	h will	be aligned on the left
	(B)	Center Alignment- All the lines of the parag	ragh w	vill be aligned to the center
	(C)	Right Alignment- All the lines of the paragr	aph wi	ll be aligned including on the right
	(D)	Justify- The only left side of the paragraph v	vill be	aligned including the last line.
	(E)	Question not attempted		
	निम्न म	ों से कौन सा कथन विभिन्न प्रकार के एम एस वर्ड एलाइ		
	(A)	बायाँ एलाइनमेन्ट-अनुच्छेद की सभी लाइने बाँयी ओर		
	(B)	मध्य एलाइनमेन्ट-अनुच्छेद की सभी लाइने मध्य केन्द्र		
	(C)	दायाँ एलाइनमेन्ट-अनुच्छेद की सभी लाइने दाँयी ओर		
	(D)	जस्टिफाई-अनुच्छेद की बाँयी तरफ (एलाइन) पंक्तिबद्ध	होगी वि	तसमें आखिरी पंक्ति भी सम्मिलित है
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
36	The r	moist deciduous forests are not found in whic	h of th	
	(A)	Foothills of Himalayas	(B)	Northeastern States
	(C)	Eastern slopes of the western ghats	(D)	Peninsular plateau
	(E)	Question not attempted		2.8
		के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में आर्द्र पर्णपाती वन न <b>र्ह</b>	-	
	(A)	हिमालय की गिरीपद	(B)	उत्तरपूर्वी राज्यों
	(C)	पश्चिमी घाट के पूर्वी ढलान	(D)	प्रायद्वीपीय पठार
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
T19]	1 🔷	•	•	[ P.T.O.

T19	1 🗘		10	[ P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	एसिटिक अम्ल	(D)	लैक्टिक अम्ल
	(A)	सिट्रिक अम्ल	(B)	ब्यूटिरिक अम्ल
		में से क्या एक कवक द्वारा उत्पादित होता है?		
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Acetic acid	(D)	Lactic acid
	(A)	Citric acid	(B)	Butyric acid
41	Whie	th among the following is produced by a fun	gus?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	पंचानन महेश्वरी	(D)	लालजी सिंह
	(A)	सी.वी. रमन	(B)	रामदेव मिश्रा
	निम्नित	लेखित में से भारत में 'पारिस्थितिकी' के जनक के रूप	में किसे ज	
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Panchanan Maheshwari	(D)	Lalji Singh
	(A)	C.V. Raman	(B)	Ramdeo Misra
40	Who	is considered as the father of 'Ecology' in I	ndia?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		•
	(C)	हासमान	(D)	प्रावस्थाएं एक दूसरे को प्रभावित नहीं करती हैं।
	(A)	प्रसारी	(B)	स्थायी
			। प्रावस्था	वाले सदस्यों की संख्या प्रजनन वाले सदस्यों से कम हो:
	(E)	Question not attempted	` '	
	(C)	Declining	(D)	Stages not affecting each other.
	(A)	Expanding	(B)	Stable
_		productive stage:		
39		•	member	s in pre-reproductive stage is less than the number
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(-)	
	(C)	आन्ध्र प्रदेश	(D)	तमिलनाड्
	(A)	ओडिशा	(B)	राजस्थान
		्राल भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित	ा <del>है</del> ?	
	(E)	Question not attempted	(D)	raint naga
	(A) (C)	Andhra Pradesh	(D)	Tamil Nadu
30	(A)	ordisha	(B)	Rajasthan
38		ञ्जुतारव प्रश्न eru lake is situated in which of the following	etates o	f India?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	MAZCI 122AKI
	(A) (C)	आहड़ अल्बर्ट हॉल	(B) (D)	आम्रपाला क्रिस्टल गैलरी
				भाषात्वः आम्रपाली
	(E)	- Question not attempted लेखित में से किसे राजस्थान के प्राचीनतम संग्रहालय के	- <del> </del>	
	(C)	Albert Hall	(D)	The Crystal Gallery
	(A)	Ahar	(B)	Amrapali
37		h of the following is known as the oldest mo		•
~=	****	1 0 3 0 31 1 1 3 3 3 3 3		en tura

42	The	most appropriate statement about thalassemia i	is:			
	(A)	Thalassemia gene is present on Y chromosome.				
	(B)	Thalassemia patients are able to manufacture		al haemoglobin.		
	(C)	Thalassemia is caused due to defect in RBC		-		
	(D)	Thalassemia patient requires frequent blood	-			
	(E)	Question not attempted	********			
		्या से संबंधित सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:				
	(A)	थैलेसीमिया जीन Y गुणसुत्र पर उपस्थित होता है।				
	(B)	थैलेसीमिया रोगी सामान्य हीमोग्लोबिन बनाने में सक्षम	होते हैं।			
	(C)	आर.बी.सी (RBC) उत्पन्न करने वाले जीन में त्रुटि हों		रण थैलेसीमिया रोग होता है।		
	(D)	थैलेसीमिया रोगी को जीवित रहने के लिए बारम्बार रुधि				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	1 -11 -1	Tan and Cashin Girli Q		
43		nge the names of Governors of Rajasthan in th	e chro	nological order		
45	a.	Shri Raghukul Tilak	b.	Shri Sukh Dev Prasad		
	c.	Dr. Sampurnanand	d.	Dr. M. Chenna Reddy		
		्रात व्यामुक्तावातात. थान के राज्यपाल के नामों को कालानुक्रमिक क्रम में व्यवी		•		
	a.	श्री रघुकुल तिलक		` श्री सुखदेव प्रसाद		
	c.	डॉ. सम्पूर्णानंद		डॉ. एम. चेन्ना रेड्डी		
		ose the <i>most appropriate</i> answer from the option				
		देए गए विकल्पों में से <b>सर्वाधिक उपयुक्त</b> उत्तर चुनें:	ons 51	on below.		
		a, b, c, d	(B)	b, c, a, d		
	(C)	c, b, d, a	(D)	c, a, b, d		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
44	The	Balwant Rai Mehta Committee was set up for	the pu	rpose of-		
	(Cho	ose the most appropriate option from below:)				
	(A)	Investing the adequate financial resources of	the vi	llage panchayat		
	(B)	Suggesting measures for democratic de-cent				
	(C)	Reporting on the working of the village pane	hayat	at that time		
	(D)	Suggesting measures for better efficiency	in the	implementation of the community development		
		projects				
	(E)	Question not attempted				
	बलवं	त राय मेहता समिति निम्नलिखित में से किस उद्देश्य से स्थ	ापित की	। गयी थी? (निम्नलिखित में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनेंः)		
	(A)	्रगाम पंचायत के पर्याप्त वित्तीय संसाधनों का निवेश करने	के लिप			
	(B)	लोकतांत्रिक विकेन्द्रीकरण के सुझाव देने के लिए				
	(C)	उस समय ग्राम पंचायत की कार्य शैली की रिपोर्ट देने के	लिए			
	(D)	सामुदायिक विकास परियोजनाओं को बेहतर दक्षता से व	लागू कर	ने के सुझाव देने के लिए		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		-		
45	Whic	ch of the following parts is related to the Direc	tive Pr	inciples of State Policy in Indian Constitution?		
	राज्य	के नीति निर्देशक) सिद्धांतों का निम्न में से कौन-सा भाग १	भारतीय	संविधान से संबंधित है?		
	(A)	IV	(B)	V		
	(C)	VI	(D)	ΓV-Λ		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
Т19	1 🔷	1	1	[PTO		

46	A person is having symptom of severe weakness and is diagnosed with 'Beriberi'. Which of the follow			diagnosed with 'Beriberi'. Which of the following				
	vitamins would be supplemented through medicine and diet?							
	(A)	Vitamin A	(B)	Vitamin B				
	(C)	Vitamin C	(D)	Vitamin D				
	(E)	Question not attempted						
	एक व्यक्ति अत्यधिक कमजोरी का लक्षण दर्शाता है उसका कारण 'बेरीबेरी' रोग पाया जाता है। निम्नलिखित में से कौन सा विटामिन							
	उसे अ	ाहार व दवा में पूरक रूप में दिया जाएगा?						
	(A)	विटामिन ए	<b>(B</b> )	विटामिन बी				
	(C)	विटामिन सी	(D)	विटामिन डी				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
47	Red b	blood cells of which of the following blood g	groups c	ontains both A and B antigens?				
	निम्न मं	में से किस रुधिर समूह की लाल रक्त कोशिकाओं में A	तथा B दे	ोनों प्रतिजन (एंटीजन) पाये जाते हैं?				
	(A)	A	(B)	В				
	(C)	ΛB	(D)	O				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
48	A per	rson with blood antibody B can recieve bloo-	d from t	he blood group of:				
	(A)	A or O only	(B)	B or O only				
	(C)	$\Lambda$ or B or $\Lambda$ B or O only	(D)	O only				
	(E)	Question not attempted						
	एक व्य	ाक्ति जिसके रक्त में B प्रतिरक्षी है, किन रुधिर समूह को	ग्रहण कर	सकता है?				
	(A)	केवल A या O	(B)	केवल B या O				
	(C)	केवल Λ या B या ΛB या O	(D)	केवल O				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
49	Rajas	sthan Value Added Tax Act was passed in w	hich yea	u?				
	राजस्थ	ान मूल्य संवर्धित कर अधिनियम (वैल्यू एडेड टैक्स) वि	क्रस वर्ष पा	रित हुआ?				
	(A)	2003	(B)	2006				
	(C)	2007	(D)	2010				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
50	When	re is Dhirubhai Ambani Solar Park located?						
	(A)	Kota	(B)	Dhursar				
	(C)	Suratgarh	(D)	Kavai				
	(E)	Question not attempted						
	धीरुभा	ई अंबानी सौर पार्क कहाँ पर स्थित है?						
	(A)	कोटा	(B)	धुरसर				
	(C)	सूरतगढ़	(D)	कवाई				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
T19	$1 \bigcirc$		12	[ P.T.O.				

51	Which of the following is the first major coal-based Thermal Power Plant in Rajasthan?				
	(Cho	ose the most appropriate option from below:	)		
	(A)	Chhabra Power Plant	(B)	Kota Thermal Power Plant	
	(C)	Suratgarh Power Plant	(D)	Kalisindh Thermal Power Plant	
	(E)	Question not attempted			
	निम्नि	लेखित में से कौन सा राजस्थान का पहला बड़ा कोयला-	आधारित	। ताप विद्युत संयंत्र है?	
	(निम्न	में से <i>सबसे उपयुक्त</i> विकल्प चुनें:)			
	(A)	छाबड़ा विद्युत संयंत्र	(B)	कोटा ताप विद्युत संयंत्र	
	(C)	सूरतगढ़ विद्युत संयंत्र	(D)	कालीसिंध ताप विद्युत संयंत्र	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
52	The r	reaction which is catalysed by the product for	med is	called reaction.	
	(A)	reversible	(B)	autocatalysed	
	(C)	biochemical	(D)	displacement	
	(E)	Question not attempted			
	वह अ	भिक्रिया जिसमें उत्पाद ही उत्प्रेरक का कार्य करता है, _		अभिक्रिया कहलाती है।	
	(A)	उत्क्रमणीय	(B)	स्वत:उत्प्रेरित	
	(C)	जैवरासायनिक	(D)	विस्थापन	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
53	The f	functional group present in aldehydes is:			
	एल्डिह	हाइड में उपस्थित कार्यात्मक (फंक्शनल) समूह है:			
				H	
	(A)	— ОН	(B)	-C = O	
	` '		•		
				O OII	
	(C)	— <u>C</u> —	(D)	— C — OII	
		Ö			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
54	The I	UPAC name of the given compound is:			
	$CH_3$	$-\operatorname{CH}-\operatorname{CH}_2\operatorname{CH}_3$			
		ĊH <sub>3</sub>			
	(A)	2-Methylbutane	(B)	1-Methylbutane	
	(C)	Pentane	(D)	3-Methylbutane	
	(E)	Question not attempted		•	
	CII <sub>3</sub>	— $\mathrm{CII} = \mathrm{CII}_2\mathrm{CII}_3$ दिये गए यौगिक का $\mathrm{IUPAG}$	े नाम है	:	
	J	CH <sub>3</sub>			
	(A)	2- मिथाइलब्यूटेन	(B)	1- मिथाइलब्यूटेन	
	(C)	पेन्टेन		3-मिथाइलब्यूटेन	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		u/	
T19		· ·	3		[ P.T.O.
- 1/	, V	•			1

55	CH <sub>3</sub>	$CH_2OH \xrightarrow{Alkaline KMnO_4 + Heat} CH_3COO$	ЭН		
		e above reaction, alkaline KMnO <sub>4</sub> acts as a			
	(A)	reducing agent	( <b>B</b> )	oxidising agent	
	(C)	Catalyst	(D)	dehydrating agent	
	(E)	Question not attempted			
	CH <sub>3</sub>	$\mathrm{CH_2OH} = rac{$ क्षारीथ $\mathrm{KMnO_4} + \mathrm{West}}{} \longrightarrow \mathrm{CH_3COO}$	ЭH		
	उपरोत्त	o अभिक्रिया में क्षारीय KMnO₄ के रूप में	कार्य क	रता है।	
	(A)	अपचायक कर्मक	<b>(B</b> )	ऑक्सीकरण कर्मक	
	(C)	उत्प्रेरक	(D)	निर्जलीकरण कर्मक	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
56	Choo	se the most appropriate English word for the	given	word:	
	दुरुत्सा	हन			
	(A)	Abetment	<b>(B)</b>	Abatement	
	(C)	Abolishment	(D)	Apartment	
	(E)	Question not attempted			
57	Choo	se the most appropriate one-word substitution	n of the	e given sentence:	
	A por	rtable case for holding papers, drawings, docu	ıments	etc.	
	$(\Lambda)$	rack	(B)	portfolio	
	(C)	wardrobe	(D)	briefcase	
	(E)	Question not attempted			
58	Choo	se the <i>most appropriate</i> word which is oppos	ite in n	neaning to the given word:	
	Dispa	arage			
	(A)	Derogatory	(B)	Detraction	
	(C)	Comfort	(D)	Applaud	
	(E)	Question not attempted			
59	The f	irst satellite launched by India into space was	:		
	(A)	INSAT-1A	( <b>B</b> )	Aryabhatta	
	(C)	Chandrayaan-1	(D)	IRS-1A	
	(E)	Question not attempted			
	भारत	द्वारा अंतरिक्ष में भेजा गया पहला उपग्रह था:			
	(A)	इनसेट (INSAT)- 1A	(B)	आर्यभट्ट	
	(C)	चंद्रयान-1	(D)	आई आर एस (IRS)- 1A	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
T19	l 🔷	1	4		[ P.T.C

[ P.T.O.

		ases to 50 cm for an elderly persor te appears blurred. This defect of the		es to read a book at about 25 cm from the eye, the called:
	(A)	Presbyopia	(B)	Hypermetropia or farsightedness
	(C)	Myopia or nearsightedness	(D)	Astigmatism
	(E)	Question not attempted		
	सेमी त			5 सेमी ली जाती है। एक वृद्ध व्यक्ति के लिए यह दूरी बढ़कर 50 यास करता है तो प्रतिबिंब (इमेज) धुंधला प्रतीत होता है। नेत्र क
	(A)	प्रेसबायोपिया या ज़रादोष	(B)	हाइपरमेट्रोपिया या दूरदृष्टि दोष
	(C)	मायोपिया या निकट दृष्टि दोष		एस्टिगमेटिज्म या अबिंदुकता
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		3
61		9	asthan? (Choose t	the <i>most appropriate</i> option from below:
	(A)	Jai Narayan Vyas	(B)	Tika Ram Paliwal
	(C)	Hira Lal Shastri	(D)	Hari Dev Joshi
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	<mark>थान के प्रथम मुख्यमंत्री कौन थे? (निम्न</mark> लिसि	बत में से <b>सबसे उपयु</b> क्त	क्त विकल्प चुनें:)
	$(\Lambda)$	जय नारायण व्यास	(B)	टीका राम पालीवाल
	(C)	हीरा लाल शास्त्री	(D)	हरि देव जोशी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
62	Who	appoints the chief secretary of the	state government	?
	(A)	Prime Minister	(B)	Chief Minister
	(C)	President	(D)	Governor
	(E)	Question not attempted		
	राज्य	सरकार के मुख्य सचिव की नियुक्ति कौन क	रता है?	
	$(\Lambda)$	प्रधानमंत्री	(B)	मुख्यमंत्री
	(C)	राष्ट्रपति	(D)	राज्यपाल
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
63	Whe	re is the headquarters of the Revent	ae Board of Rajas	
	(A)	Jodhpur	( <b>B</b> )	Udaipur
	(C)	Ajmer	(D)	Kota
	(E)	Question not attempted		
		थान राजस्व मंडल का मुख्यालय कहाँ है?		
	(A)	जोधपुर	(B)	उद्यपुर
	(C)	अजमेर	(D)	कोटा
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
64			eties were used b	by Gregor Mendel for his experiment on artificial
		s pollination?		
		र्नेडल ने अपने कृत्रिम/पार परागण प्रयोग के ी ○		5
	(A)	8	(B)	7
	(C)	14	(D)	10
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित	KK K	

65	Selec	et the camel breed known to have excellent s	wimmir	ng capacity in seawater.	
	(A)	Malvi	( <b>B</b> )	Jalori	
	(C)	Kharai	(D)	Mewari	
	(E)	Question not attempted			
	ऊँट र्ब	ने उस नस्ल को चुनिए जिसमें समुद्री जल में तैरने की उ	तम क्षमता	होती है।	
	(A)	मालवी	(B)	जालोरी	
	(C)	खराई	(D)	मेवाड़ी	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
66		among the following is the Advocate Gener			
	(A)	Jitender Gupta	(B)	Jai Singh Sharma	
	(C)	Rajendra Prasad Gupta	(D)	Bhupendra Meena	
	(E)	Question not attempted	. 5. 3	Δ 5v.	
		लेखित में से राजस्थान के महाधिवक्ता (6 सितम्बर 202			
	(A)	जितेन्द्र गुप्ता	(B)	जय सिंह शर्मा	
	(C)	राजेन्द्र प्रसाद गुप्ता	( <b>D</b> )	भुपेन्द्र मीणा	
<i>:</i> =	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
67		n below are two statements:			
	State	•	• •	n, is Zila Parishad or District council. Zila Parishad	
		development and progress	ung me	e execution of the plans and projects of the rural	
	State		sil) ie oer	ganized by the direct elected members from regional	
	Statt	areas i.e MLA's, MP'S from Zil		-	
	In the				
	In the light of the above statements, choose the <i>most appropriate</i> answer from the options given below:  (A) Both Statement (I) and Statement (II) are correct.				
	<ul><li>(B) Both Statement (I) and Statement (Π) are incorrect.</li></ul>				
	(C) Statement (I) is correct but Statement (II) is incorrect.				
	(D)	Statement (I) is incorrect but Statement (II			
	(E)	Question not attempted	,		
	नीचे व	ग्ने कथन दिए गए हैं :			
	कथन	* *		द् या डिस्ट्रिक्ट काउंसिल है। जिला परिषद् ग्रामीण विकास और	
		प्रगति की योजनाओं और परियोजनाओं के व			
	कथन		स्था उस ह	तेत्र के प्रत्यक्ष निर्वाचित सदस्यों अर्थात् जिला परिषद् के MLA,	
	_	MP द्वारा की जाती है।			
	_	ह कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से <b>स</b> व			
	(A)			कथन (I) और कथन (II) दोनों गलत हैं।	
	(C)	कथन (I) सही है किन्तु कथन (II) गलत है।	(D)	कथन (I) गलत है किन्तु कथन (II) सही है।	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
68				e left of :: and the same relationship exists between	
	_	wo terms to its right. Find which option wou	-		
			. का सबध	उसके दायीं ओर के दो पदों के मध्य है। प्रश्नवाचक चिह्न में आने	
		वेकल्प का पता लगाइए। २२० :: २६८ : २			
		289 :: 256 : ?	( <b>D</b> )	200	
	(A) (C)	125 225	(B) (D)	200 361	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	201	
DD 4.0		Agestion not attempted a addited xx	17	I D T O	
T19	1 ()	•	16	[ P.T.O.	

69		the number of triangles in the given figure:							
	नीचे दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइएः								
	/								
		$\vee$							
	$(\Lambda)$	13	( <b>B</b> )	15					
	(C)	16	( <b>D</b> )	17					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न							
70		_		table. 'C' is not in either of the neighbouring seats					
		'. 'A' is between 'E' and 'F' and 'E' is oppo							
				हैं। 'C', 'E' के बगल की किसी सीट पर नहीं बैठा है। 'A',					
	,Е, з	गौर ' ${ m F}$ ' के मध्य बैठा है तथा ' ${ m E}$ ' ' ${ m D}$ ' के सामने बैठा है	ी 'F' के स	रामने कौन बैठा है ?					
	(A)	A	( <b>B</b> )	В					
	(C)	C	(D)	D					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न							
71	In a r	ow of children, Geeta is fifth from the left a	and Prave	een is twelfth from the right end . If Praveen shifts					
	by th	ree places towards Geeta, he becomes tenth	from the	left end. How many children are there in the row?					
	बच्चों	बच्चों की एक पंक्ति में, गीता बायें छोर से पाँचवें स्थान पर है और प्रवीण दाहिने छोर से बारहवें स्थान पर है। यदि प्रवीण, गीता की ओर							
	तीन स	थान खिसक जाता है, तो वह बार्ये छोर से दसवें स्थान प	गर आ जात	🛮 है। पंक्ति में कुल कितने बच्चे हैं?					
	(A)	20	$(\mathbf{B})$	22					
	(C)	24	(D)	26					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न							
72	The •	Government of India is planning to implem	ent a ne	w highway toll collection system based on which					
	techn	technology? (Choose the <i>most appropriate</i> option from below)							
	(A)	Barcode Scanning	(B)	Near Field Communication					
	(C)	Global Navigation Satellite System	(D)	Radio Frequency Identification					
	(E)	Question not attempted							
	भारत सरकार एक नये राष्ट्रमार्ग टोल संग्रहण प्रणाली पर विचार कर रही है यह किस तकनीक पर आधारित होगा?								
		में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें)							
	$(\Lambda)$	बारकोड स्कैनिंग		नियर फील्ड कम्यूनिकेशन					
	(C)	ग्लोबल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम	(D)	रेडियो फ्रीक्वेन्सी आइडेन्टीफिकेशन					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
73	When	re has DRDO conducted a successful test fli	ght of th	e Indigeneous Technology Cruise Missile (ITCM)					
	on 18	3 April 2024?							
	(A)	Rajasthan	( <b>B</b> )	Odisha					
	(C)	Andhra Pradesh	(D)	Karnataka					
	(E)	Question not attempted							
	डी आ	र डी ओ ने 18 अप्रैल 2024 को स्वदेशी प्रौद्योगिकी ब्रृ	<sub>र्</sub> ज मिसाइ	ल (ITCM) का सफल उड़ान परीक्षण कहाँ किया था?					
	(A)	राजस्थान	( <b>B</b> )	ओडिशा					
	(C)	आंध्र प्रदेश	(D)	कर्नाटक					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
T19]	$\langle \rangle$		17	[ P.T.O.					
,				•					

74	Todg	garh Raoli Wildlife Sanctuary is located in?		
	(A)	Assam	(B)	West Bengal
	(C)	Chhattisgarh	(D)	Rajasthan
	(E)	Question not attempted		
	टोडग	ढ़ रावली वन्य जीव अभयारण्य में स्थित है।		
	(A)	असम	(B)	पश्चिम बंगाल
	(C)	छत्तीसगढ <b></b>	(D)	राजस्थान
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
75	Who	has been appointed as the New Chairperson	of CBS	SE, in March 2024?
	(A)	Navneet Sahgal	( <b>B</b> )	Rahul Singh
	(C)	Vinay Kumar	(D)	Subodh Kumar Singh
	(E)	Question not attempted		
	मार्च 2	2024 में, सी. बी. एस. ई. के नए अध्यक्ष के पद पर किसे	नियुक्त वि	केया गया?
	(A)	नवनीत सहगल	(B)	राहुल सिंह
	(C)	विनय कुमार	(D)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
76	Who	became the first Indian to win a match in a M	Aasters	1000 Tournament on clay courts?
	$(\Lambda)$	Ramesh Krishnan	(B)	Nitin Kirtane
	(C)	Sumit Nagal	(D)	Sagar Kashyap
	(E)	Question not attempted		
	क्ले (र्1	मिट्टी) कोर्ट में मास्टर्स 1000 टूर्नामेंट में मैच जीतने वाले !	प्रथम भा	रतीय कौन हैं?
	(A)	रमेश कृष्णन	( <b>B</b> )	नितिन किरतने
	(C)	सुमित नागल	(D)	सागर कश्यप
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
77	Whe	n a narrow beam of sunlight is incident on a	glass p	orism, the emergent light is seen to be consisting of
	sever	n colours. In the emergent light:		
	$(\Lambda)$	the violet light bends the most, while the re-	d light	bends the least.
	(B)	the red light bends the most, while the viole	t light	bends the least.
	(C)	both the violet light and the red light bend of	qually	
	(D)	bending of light beam does not occur.		
	(E)	Question not attempted		
	जब स	गौर प्रकाश की एक बारीक रश्मि एक काँच के प्रिज्म प	गर आर्पा	तित होती है, तो निर्गत प्रकाश सात रंगों को दर्शाता है। निर्गत
	प्रकाश			
	(A)	बैंगनी प्रकाश सबसे अधिक और लाल प्रकाश सबसे व		
	(B)	लाल प्रकाश सबसे अधिक और बैंगनी प्रकाश सबसे व	क्रम विच	लित होता है।
	(C)	बैंगनी व लाल प्रकाश दोनों बराबर विचलित होते हैं।		
	(D)	प्रकाश रश्मि का विचलन नहीं होता है।		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
78	From	the top of a cliff which is 90 m high, the a	ngles o	of depression of the top and bottom of a tower are
	obse	rved to be 30° and 60° respectively. What is t	he heig	ght of tower?
	एक 9	$0~\mathrm{m}$ ऊँची चट्टान की चोटी से, टॉवर की चोटी एवं आध	ार के अव	वनमन कोण क्रमशः 30° एवं 60° हैं। टॉवर की ऊँचाई क्या है?
	$(\Lambda)$	30 m	(B)	40 m
	(C)	60 m	(D)	70 m
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
T19	1 🔿	,	18	[ P.T.O.

79	A solid right circular cylinder has height 17 cm and its radius is 8 cm. The cylinder is cut in three equal parts (by 2 cuts parallel to base). What is the percentage increase in total surface area?							
	्एक ठोस लम्ब वृत्तीय बेलन की ऊँचाई 17 सेमी एवं त्रिज्या 8 सेमी है। इस बेलन को तीन बराबर भागों (इसके आधार के समांतर दो कट) में काटा गया। कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल में वृद्धि का प्रतिशत क्या है?							
	$(\Lambda)$	50%	(B)	68%				
	(C)	79%	(D)	64%				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(2)					
30		ch of the following pair is NOT correct at	out the key	board keys?				
		ose the <i>most appropriate</i> option from be	-					
	(A)	Control Key - Tab	(B)	Command Key - Caps Lock				
	(C)	Punctuation Key - (;) Semicolon.	(D)	Navigation Key - Page Up				
	(E)	Question not attempted	(- /					
		बोर्ड की' के संदर्भ में निम्न में से कौन सा युग्म सही :	नहीं है?					
		• •		कमान्ड की - Caps Lock				
	(C)	पंक्चुएशन की - (;) Semicolon.	(D)	नेविगेशन (नात्य) की - Page Up				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	` '	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
31		ch of the following is open command in N	AS office?					
		ें लेखित में से कौन एम एस ऑफिस में ओपन कमांड						
	(A)	Tab + O	(B)	Ctrl + O				
	(C)	Alt + O	(D)	Shift + O				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
32	Whic	ch of the following is the <i>most appropria</i>	te for the na	ime of Excel sheet?				
	(A)	Minimum 1 Character, Maximum 21 C	haracter					
	(B)							
	(C)							
	(D)	Minimum 2 Character, Maximum 27 C	haracter					
	(E)	Question not attempted						
	निम्नि	निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल शीट के नाम के लिए <b>सबसे उपयुक्त</b> है?						
	(A)	न्यूनतम । वर्ण, अधिकतम २। वर्ण	(B)	न्यूनतम । वर्ण, अधिकतम 31 वर्ण				
	(C)	न्यूनतम 2 वर्ण, अधिकतम 19 वर्ण	(D)	न्यूनतम 2 वर्ण, अधिकतम 27 वर्ण				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
33	Whic	ch dialect is spoken in the areas of Churu,	, Jhunjhunu	, Hanumangarh, Suratgarh and Ganganagar?				
	(Cho	ose the most appropriate option from bel	low:)					
	(A)	Malvi	(B)	Mewari				
	(C)	Shekhawati	(D)	Marwari				
	(E)	Question not attempted						
	कौन स	ती बोली, चुरू, झुंझुनू, हनुमानगढ़, सूरतगढ़ और गंग	गनगर क्षेत्र में ब	बोली जाती है? (निम्न में से <i>सबसे उपयुक्त</i> विकल्प चुनेंः)				
	(A)	मालवी	(B)	मेवाड़ी				
	(C)	शेखावाटी	( <b>D</b> )	मारवाड़ी				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						

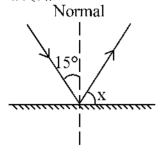
84	What	is the reason for the popularity of Allah Jilai	Bai?	
	(A)	Dance	(B)	Mand Singing
	(C)	Kurja Singing	(D)	Playing instrument
	(E)	Question not attempted		
	अल्ल	ह जिलाई बाई की लोकप्रियता का कारण क्या है?		
	(A)	डांस (नृत्य)	(B)	मांड गायन
	(C)	कुर्जा गायन	(D)	वाद्य यंत्र बजाना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
85	Ident	ify the grammatically most appropriate sente	nce fro	m the options:
	(A)	In a week's time I will complete my work.		
	(B)	In a week's time I will have completed my v	vork.	
	(C)	In a week's time I will be completed my woo	rk.	
	(D)	In a week's time I will be complete my work	ζ.	
	(E)	Question not attempted		
86	Choo	se the <i>most appropriate</i> passive form of the v	vord 'N	distake' to complete the sentence:
	The r	neter readerfor a burglar by th	e landl	ady.
	(A)	mistook	(B)	was mistook
	(C)	was mistaken	(D)	has mistaken
	(E)	Question not attempted		
87	Choo	se the <i>most appropriate</i> option to fill in the b	lanks:	
	He lo	oked at me with horror when I exp	lained	that I was double agent. $(x = blank)$
	(A)	a, a	(B)	x, a
	(C)	the, the	(D)	the, x
	(E)	Question not attempted		
88	Choo	se the <i>most appropriate</i> option to fill in the bl	lank:	
	l nece	d to buy eggs but I haven't got		_ money to pay for them.
	(A)	some, any	(B)	any, some
	(C)	all, little	(D)	few, a little
	(E)	Question not attempted		
89	निम्नि	त्रखित में भाववाचक संज्ञा का उदाहरण है-		
	(A)	गर्मी	(B)	मित्र
	(C)	मीठा	(D)	निज
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
90	'Con	pensatory' का हिंदी में प्रयोग किस अर्थ में होता है?		
	(A)	पूर्ण	(B)	क्षतिपूरक
	(C)	अर्जित	(D)	आकस्मिक
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
T19]		2	0	[ P.T.O.

91	In th	e given figure, if PQ    RS, ∠QPE=128°	and ∠PER	=148°, then ∠SRM is equal to:				
	दिए ग	देए गए चित्र में, यदि  PQ ∥ RS, ∠QPE=128° एवं ∠PER=148°, तो ∠SRM बराबर हैः						
	I	ΡΟ		, , . —				
	E Á	/ <sup>-</sup> 128°						
	12/	)148°						
	$R \vdash$	S						
	M							
	(A)	88°	( <b>B</b> )	92°				
	(C)	96°	(D)	98°				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
92		area of a triangle formed by a line $2x - 3y$	y + 6 = 0 an	d the co-ordinate axes is:				
	(A)	3 square units	(B)	4 square units				
	(C)	7 square units	(D)	10 square units				
	(E)	Question not attempted	` '	•				
		2x = 3y + 6 = 0 के द्वारा और निर्देशांक अक्षों के	साथ निर्मित हि	त्रेभज का क्षेत्रफल है:				
	(A)	3 वर्ग इकाई		4 वर्ग इका <b>ई</b>				
	(C)		(D)	10 वर्ग इकाई				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	()					
93		•	nd 40 days	respectively. They began to work together but A				
		es after 'm' days and B finished the rest of	-					
		value of m is:		( , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	(A)	9 days	(B)	23 days				
	(C)	5 days	(D)	17 days				
	(E)	Question not attempted	(- ,					
		•	में परा कर सब	कते हैं। वे मिलकर कार्य प्रारम्भ करते हैं लेकिन $\mathbf{A},$ ' $\mathbf{m}$ ' दिनों के				
		हार्य छोड़ देता है और B शेष कार्य को (m +14) दि						
	(A)	9 दिन	(B)	23 दिन				
	(C)	5 दिन	(D)	17 दिन				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	()					
94		ार्पण' में समास है-						
	(A)	बहुत्रीहि	(B)	तत्पुरुष				
	(C)	द्वेद्व	(D)	पुर. अव्ययीभाव				
	(E)	्र अनुत्तरित प्रश्न	(12)					
95		्रान् भें निहित उपसर्ग है-						
,,,	(A)	पर	(B)	परि				
	(C)	Ч	(D)	न				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(1)	'				
96		े अपुरास्य अन्न लेखित में विलोम शब्दों का सही युग्म नहीं है-						
70	(A)	प्रत्यक्ष - परोक्ष	(B)	मुख्य - गौण				
	(C)	गुरु - लघु	(D)	रुज्ञ । । श्लाघा - प्रशंसा				
	(E)	पुर - राषु अनुत्तरित प्रश्न	(1)	At 11 - SIZIZI				
T10 1		-	21	IDTO				
T19]		r	21	[ P.T.O.				

निम्नि	लेखित में कालवाचक अव्यय नहीं है-							
(A)	तुरत	( <b>B</b> )	नित्य					
(C)	परे	(D)	पहले					
(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
निम्नि	लेखित में शुद्ध लिखित वाक्य है-							
(A)	मेरे को आगरा जाना है।	(B)	इसी कार्य में तुम्हारी अच्छाई है।					
(C)	उसकी आँखों में दर्द है।	(D)	यह मेरा ही हस्तक्षर है।					
(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
In a c	certain code, 'he made good money' is wr	ritten as '14	465', 'he must be good' is written as '9421', 'must					
save	some money' is written as '9876', 'be go	od save gra	ace' is written as '2483'. Which of the following is					
the c	the code for 'some'?							
किसी	विशिष्ट कोड में 'he made good money' को '	1465' लिख	ा जाता है, 'he must be good' को '9421' लिखा जाता है,					
	· ·	है, 'be good	l save grace' को '2483' लिखा जाता है। 'some' के लिए					
		(B)	7					
` .		• •	9					
		(13)						
	· ·	series?						
		(B)	112					
	99	. ,	101					
(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	. ,						
Whic	·	ment reacti	on?					
(A)	FeSO <sub>4</sub> solution and copper metal	(B)	AgNO <sub>3</sub> solution and copper metal					
(C)	CuSO <sub>4</sub> solution and silver metal	(D)						
(E)	Question not attempted							
निम्नि								
(A)	FeSO4 विलयन और ताम्र (कॉपर) धातु	(B)	AgNO3 विलयन और ताम्र (कॉपर) धातु					
(C)	CuSO4 विलयन और चांदी (सिल्वर) धातु	(D)	NaCl विलयन और ताम्र (कॉपर) धातु					
	अनुत्तरित प्रश्न							
(E)	- 3							
` ′	•	concentrat	red HNO3 and concentrated HCl in the ratio of					
` ′	•	concentrat	red HNO3 and concentrated HCl in the ratio of					
Aqua	aregia is a freshly prepared mixture of respectively.		ted $\mathrm{HNO}_3$ and concentrated $\mathrm{HCl}$ in the ratio of पात में मिलाकर ताजा एक्वारेजिया (अम्लराज) मिश्रण बनाया					
Aqua	aregia is a freshly prepared mixture of respectively. IINO3 और सान्द्र IICI को क्रमश:							
Aqua —— सान्द्र	aregia is a freshly prepared mixture of respectively. IINO3 और सान्द्र IICI को क्रमश:							
Aqua ——— सान्द्र जाता	aregia is a freshly prepared mixture of respectively. IINO3 और सान्द्र IICI को क्रमश: है।	अनु	पात में मिलाकर ताजा एक्वारेज़िया (अम्लराज) मिश्रण बनाया					
Aqua सान्द्र जाता (A)	aregia is a freshly prepared mixture of respectively.  HNO3 और सान्द्र HCl को क्रमश: है।  1:3	अनु (B)	पात में मिलाकर ताजा एक्वारेजिया (अम्लराज) मिश्रण बनाया 2 : 3					
	(A) (C) (E) 中中 (A) (C) (E) In a save the c feel (A) (C) (E) Wha  1-4- (C) (E) Wha  (C) (E) Whic (A) (C) (E) (A) (C) (E) (A)	(C) परे (E) अनुत्तरित प्रश्न निम्नलिखित में शुद्ध लिखित वाक्य है- (A) मेरे को आगरा जाना है। (C) उसकी आँखों में दर्द है। (E) अनुत्तरित प्रश्न In a certain code, 'he made good money' is wr save some money' is written as '9876', 'be go the code for 'some'? किसी विशिष्ट कोड में 'he made good money' को 'must save some money' को '9876' लिखा जाता निम्नलिखित में से कौन सा कोड होगा? (A) 6 (C) 8 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न What will be the next number in the following निम्नलिखित श्रेणी में आगामी संख्या क्या होगी? 3, 10, 20, 39, 85, ? (A) 212 (C) 99 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which of the following pair will give displace (A) FeSO <sub>4</sub> solution and copper metal (C) CuSO <sub>4</sub> solution and silver metal (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौनसा युग्म/जोड़ा विस्थापन अभिक्रिय (A) FeSO <sub>4</sub> विलयन और ताम्र (कॉपर) धातु	(A) तुरत (B) (C) परे (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न निम्नलिखित में शुद्ध लिखित वाक्य है- (A) मेरे को आगरा जाना है। (B) (C) उसकी आँखों में दर्द है। (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न In a certain code, 'he made good money' is written as '14 save some money' is written as '9876', 'be good save grathe code for 'some'? किसी विशिष्ट कोड में 'he made good money' को '1465' लिख 'must save some money' को '9876' लिखा जाता है, 'be good fiम्नलिखित में से कौन सा कोड होगा? (A) 6 (B) (C) 8 (D) (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न What will be the next number in the following series? निम्नलिखित श्रेणी में आगामी संख्या क्या होगी? 3, 10, 20, 39, 85, ? (A) 212 (B) (C) 99 (D) (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which of the following pair will give displacement reaction (A) FeSO <sub>4</sub> solution and copper metal (B) (C) CuSO <sub>4</sub> solution and silver metal (D) (E) Question not attempted निम्नलिखत में से कौनसा युम्म/जोड़ा विस्थापन अभिक्रिया देगा? (A) FeSO <sub>4</sub> विलयन और ताम्न (कॉपर) धातु (B)					

103 A ray of light is incident at an angle of incidence 15° on a plane mirror (as shown in figure). The value of X is:

प्रकाश की एक किरण समतल दर्पण पर 15° के आपतन कोण पर आपतित की जाती है (जैसा कि चित्र में दिखाया गया है)  $\angle X$  का मान होगा:-



(A) 45°

(B) 65°

(C) 75°

- (D)  $85^{\circ}$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 104 Where is the Institute of Development Studies situated?
  - (A) Udaipur

(B) Bhilwara

(C) Jaipur

(D) Mount Abu

(E) Question not attempted

विकास अध्ययन संस्थान कहाँ पर स्थित है?

(Λ) उदयपुर

(B) भीलवाड़ा

(C) जयपुर

(D) माउन्ट आबू

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 105 Where is the Central Institute of Arid Horticulture located?
  - (A) Chittorgarh

(B) Jalore

(C) Bikaner

(D) Shriganganagar

(E) Question not attempted

केंद्रीय शुष्क बागवानी संस्थान कहाँ पर स्थित है?

(A) चित्तौडगढ

(B) जालौर

(C) बीकानेर

(D) श्रीगंगानगर

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 106 Where is National Institute of Fashion Technology situated in Rajasthan?
  - (A) Jodhpur

(B) Udaipur

(C) Jaipur

(D) Kota

(E) Question not attempted

राष्ट्रीय फैशन प्रौद्योगिकी संस्थान राजस्थान में कहाँ स्थित है?

(A) जोधपुर

(B) उदयपुर

(C) जयपुर

(D) कोटा

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 107 Choose the *most appropriate* English translation of the given sentence:

गलतियां निकालना आसान है।

(A) It's easy to find faults

- (B) Faults can't be easily found
- (C) It has been easy to find faults
- (D) It's very easy to find faults

(E) Question not attempted

		_							
	He said, "Don't walk on snow. It isn't s	afe."							
	(A) He warned us not to walk on sno	w as it wasn't safe	<b>e</b> .						
	(B) He said to us not walk on snow for	He said to us not walk on snow for it isn't safe.							
	(C) He told us that it is not safe to wa	alk on snow.							
	(D) He warned them how unsafe it w	as to walk on sno	w.						
	(E) Question not attempted								
109	Choose the <i>most appropriate</i> form of th	ne verb to fill in th	e blank:						
	The passengers in the waiting room are	restless after the a	announcement that the train	late.					
	(A) runs	(B)	was late						
	(C) was running	(D)	is running						
	(E) Question not attempted								
110	'सूक्ति' शब्द का संधि - विच्छेद कीजिए।								
	(A) सू + उक्ति	(B)	सु + ऊक्ति						
	(C) स् + उक्ति		सूक्त + <b>ई</b>						
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		~						
111	'धर्माधर्म' में समास है-								
	(A) अव्ययीभाव	(B)	तत्पुरुष						
	(C) द्वंद्व	(D)	<u>कर्मधारय</u>						
	(E) अनुत्तरित प्रश्न								
112	The genes associated with colour blinds	ness are located or	1,						
	(A) Autosomes	(B)	X- chromosomes						
	(C) Y- Chromosomes	(D)	Mitochondrial DNA						
	(E) Question not attempted								
	वर्णान्धता के जीन पर स्थित होते हैं।								
	(A) अलिंगसूत्र	(B)	X- गुणसूत्र						
	(C) Y- गुणसूत्र	(D)	माइटोकोन्ड्रियाई डी.एन.ए (DNA)						
	(E) अनुत्तरित प्रश्न								
113	In the following reactions -								
	निम्नलिखित अभिक्रियाओं में से -								
	(i) $2SO_2 + O_2 \Longrightarrow 2SO_3$	(ii)	$N_2 + 3H_2 \Longrightarrow 2NH_3$						
	(iii) $N_2 + O_2 \Longrightarrow 2 NO$	(iv)	$H_2 + I_2 \longrightarrow 2HI$						
	Which reactions occur in presence of ca		211						
	कौनसी अभिक्रियाएं उत्प्रेरक की उपस्थिती में होत	<del>ी</del> हैं?							
	(A) (i) and/तथा (iii)	(B)	(ii) and/तथा (iv)						
	(C) (i) and/तथा (ii)	(D)	(i), (ii) and/तथा (iii)						
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित	प्रश्न							
T19	1 🕎	24		[ P.T.					

Choose the *most appropriate* reported form of the given sentence:

114	निम्नरि	लेखित में शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द हैं-		
	a.	नि <b>रो</b> ग		
	b.	संन्यासी		
	c.	अतीवृष्टी		
	d.	सात्त्विक		
	e.	कनिष्ठ		
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :		
	(A)	केवल a, b और d	<b>(B)</b>	केवल c, d और e
	(C)	केवल b, d और c	(D)	केवल a, b और c
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
115	'कुआँ	खोदना' मुहावरे का सही अर्थ है-		
	(A)	हानि पहुँचाने का यत्न करना	(B)	कठिन परिश्रम करना
	(C)	आग बुझाना	(D)	क्रोध प्रकट करना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
116	निम्नि	लेखित में से पत्र लेखन का प्रकार नहीं है-		
	a.	संक्षेपण		
	b.	व्यक्तिगत		
	e.	व्यापारिक		
	d.	आधिकारिक		
	e.	पल्लवन		
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :		
	(A)	केवल a और c	(B)	केवल b और c
	(C)	केवल c और d	(D)	केवल b, c और d
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
117	One	morning just after sunrise, Ankit was standir	ng facing	g a pole. The shadow of the pole was formed on the
	lest s	ide of Ankit. Which direction was Ankit fac	ing?	
	(A)	East	(B)	West
	(C)	North	(D)	South
	(E)	Question not attempted		
		3 11	करके खड़	ा था। खम्बे की छाया अंकित के बायीं ओर बन रही थी। अंकित
	किस 1	देशा की ओर मुख करके खड़ा था ?		
	(A)	पूर्व	<b>(B)</b>	पश्चिम
	(C)	उत्तर	(D)	दक्षिण
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
118	If 15'	th February, 2018 was Thursday, what was t	the day of	on 19 <sup>th</sup> Ap <del>ri</del> l 2019 ?
	(A)	Thursday	(B)	Friday
	(C)	Saturday	( <b>D</b> )	Sunday
	(E)	Question not attempted		
	यदि 1	5 फरवरी 2018 को गुरुवार था, तो 19 अप्रैल 2019 व	हो कौन-स	
	(A)	गुरुवार	(B)	शुक्रवार
	(C)	शनिवार	(D)	रविवार
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
T19	1 🔷		25	[P.T.O.
117	, /\		<u>_</u>	11.1.0.

119	Take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts.  Then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements.							
	Statements:							
		No paper is car. All cars are marker.						
		Some markers are crasers.						
	Conc	clusions:						
	Conc		11:4-2					
		•	my.					
	(A)	1 1	( <b>D</b> )	Only conclusion II follows				
	(A)	Only conclusion I follows.  Both conclusions I and II follow.	(B)	Only conclusion II follows.  Neither I nor II follows.				
	(C)		(D)	Neither I nor II follows.				
	(E)	Question not attempted	च चल्लों से अ					
		ए कथना का सत्य मान यद्याप उनम सामान्यतया ज्ञा र्ण निष्कर्षों का निर्णय लें।	त तथ्या स अ	संगति पाई जाती हो, उसके पश्चात् नीचे दिए गए कथनों से प्रदत्त				
	तब्बपू <b>कथ</b> न	`						
	कथन	: - कोई कागज कार नहीं है।						
		काइ कागज कार नहा है। सभी कार मार्कर हैं।						
		**						
	निष्क	्कुछ मार्कर इरेजर (रबर) हैं। <del>र</del>						
	।नष्क		<del></del> 1					
		<ol> <li>कुछ कार इरेजर (रबर) होते हैं यह संभावन पर कर कार परिवर्ध</li> </ol>	11 61					
	(4)	II. कुछ कागज मार्कर हैं।	(D)					
	(A)	केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।		केवल निष्कर्ष 🏿 अनुसरण करता है।				
	(C)	निष्कर्ष । एवं ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।	(D)	न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है।				
130	(E) अनुत्तरित प्रश्न							
120	Choose the word closest in meaning to the underlined word from the given options:							
	During the course of the interview, she refused to answer the question that <u>infringed</u> on her personal life.							
		ingrained	(B)	ingested				
	(C)	infused	(D)	invaded				
	(E)	Question not attempted						
121		se the <i>most appropriate</i> word similar in 1	_					
	(A)	indifferent	(B)	insubstantial				
	(C)	insurrection	(D)	intimidating				
	(E)	Question not attempted						
122		of step-by-step procedures for accomplis						
	(A)	Firmware Program	(B)	Software bug				
	(C)	Hardware Program	(D)	Algorithm				
	(E)	Question not attempted	_, >					
	किसी कार्य को पूरा करने के लिए चरणबद्ध (स्टेप बाय स्टेप) प्रक्रम के समुच्चय को कहते हैं।							
		N 1						
	(A)	फर्मवेयर प्रोग्राम	( <b>B</b> )	सॉफ्टवेयर बग				
		फर्मवेयर प्रोग्राम हार्डवेयर प्रोग्राम अनुत्तरित प्रश्न	(B) (D)	साफ्टवयर बग एल्गोरिदम				

T19	$1 \bigcirc$		27	[ P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	4 गुना हो जायेगी	(D)	2 गुना हो जायेगी
	(A)	अपरिवर्तित रहेगी	<b>(B</b> )	$rac{1}{4}$ हो जायेगी 2 गुना हो जायेगी
	यदि सं	· ·	•	नियतांक 4 है, से बदल दिया जाये तो, संधारित्र की धारिता -
	(E)	Question not attempted		
	(C)	becomes 4 times	(D)	becomes 2 times
	(A)			•
,		remains unaffected		reduces to $\frac{1}{4}$ <sup>th</sup>
127		v	eplaced	by mica of dielectric constant 4, its capacity -
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(1)	
	(A) (C)	शर्करा का	(D)	प्रोटीन का
	(A)	वसा का	(B)	विटामीन C का
		्रिक्टराजा गर्ना सारामानुष्टिप लीना अच्छा स्रोत है-		
	(E)	Question not attempted	(D)	Totelli
	(A) (C)	Carbohydrate	(B) (D)	Protein
126	-	tlina is a good source of- Fat	( <b>D</b> )	Vitamin C
114	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)		(D)	साल
	(A)	देवदार रोहिडा	(B)	खेजड़ी
		लेखित में से कौनसा राजस्थान का राज्य वृक्ष है?	( <b>D</b> )	क्षेत्रती
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Rohida	(D)	Saal
	(A)	Deodar	(B)	Khejri
125		th one of the following is the State tree of Ra	-	
<b></b>	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	श्री गुरुमुख निहाल सिंह	(D)	श्री हेम बहादुर सिंह
	(A)	श्री कलराज मिश्र	` '	महाराजा सवाई मान सिंह
		ग्रान के प्रथम राज्यपाल कौन थे? (निम्न में से <i>सबसे उप</i>	_	3
	(E)	Question not attempted	-	
	(C)	Shri Gurumukh Nihal Singh	(D)	Shri Hem Bahadur Singh
	(A)	Shri Kalraj Mishra	<b>(B</b> )	Maharaja Sawai Man Singh
124	Who	was the first Governor of Rajasthan? (Choo	se the <i>m</i>	nost appropriate option from below:)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	साधु सीता राम दास	(D)	महाराणा फतेह सिंह
	(A)	राव कृष्ण सिंह	( <b>B</b> )	जागीरदार पृथ्वी
		ई. में बिजौलिया के किसानों पर चंवरी कर किसने लगा	या था?	
	(E)	Question not attempted	X 17	<u> </u>
	(C)	Sadhu Sitaram Das	( <b>D</b> )	Maharana Fateh Singh
	$(\Delta)$	Kao Krishna Singh	(B)	Jagirdar Prithyi

123 Who imposed Chanwari tax on the farmers of Bijolia in 1903?

	(C)	Dr. Satish Dhawan	(D)	Dr. Vikram Sarabhai
	(E)	Question not attempted		
	भारती	य अंतरिक्ष कार्यक्रम के जनक के रूप में कौन विख्यात	ा है?	
	(A)	डॉ. ए.पी.जे अब्दुल कलाम	(B)	डॉ, होमी जहाँगीर भाभ <u>ा</u>
	(C)	डॉ. सतीश धवन	(D)	डॉ. विक्रम साराभाई
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
129	'P' is	s the centre of Circle. A tangent is drawn w	hich touc	ches the circle at 'M'. If $\angle$ BPM = 70°, then what
		e measure (in degrees) of $\angle$ DMR?		
		त्त का कद्र P हा एक स्पशरखा खाचा जाता  ह जा वृत्त अंश में) क्या है?	का М प	र स्पर्श करती है। यदि ∠BPM = 70° है, तो ∠DMR क
	·111 (	(NA 4) 441 ():		
	в	P		
	• <u></u>			
	_			
		M R		
	(A)	55°	(B)	60°
	(C) (E)	70° Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	75°
		· ·	$m^2 - 1$	
130	If co	$cosec θ + cot θ = m$ , then find the value of $m^2 - 1$	$\frac{1}{m^2+1}$	•
	यदि (	$\csc \theta + \cot \theta = m$ है, तो $\frac{m^2 - 1}{m^2 + 1}$ का मान	ज्ञात कीजि	ए।
	(A)	$\sin\theta$	(B)	$\cos\theta$
	(C)	$\csc\theta$	(D)	$\tan \theta$
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
131	If √8	$\overline{30} + 6\sqrt{5} = 22.35$ , then what will be the val	ue of 3 $$	$\sqrt{5} + \sqrt{125}$ ?
	यदि 🛪	$\sqrt{80} + 6\sqrt{5} = 22.35$ है, तो $3\sqrt{5} + \sqrt{125}$ का मा	न क्या होग	π?
	(A)	16	<b>(B</b> )	17.88
	(C)	22.88	(D)	25.88
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
132		t is the difference of Median and Mode for t		data?
		देए गए आँकड़ों के लिए माध्यिका एवं बहुलक में क्या	अतर है?	
		4, 52, 68, 80, 94, 52, 65, 87, 90, 70, 52	<b>(T)</b>	25
	(A)	23	(B)	25
	(C)	Overtion not attenuated / Straffe IISI	(D)	29
T19]	(E) L 〈	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	28	[ P.T.O.
/ ]	' '			11110

(B)

Dr. Homi Jehangir Bhabha

128 Who is known as the father of the Indian space programme?

(A) Dr. A.P. J. Abdul Kalam

133	"Pivot Table" is a feature of which of the following software?						
	(A)	Microsoft Excel	( <b>B</b> )	Microsoft Word			
	(C)	Microsoft Access	(D)	Microsoft Powerpoint			
	(E)	Question not attempted					
	निम्न में से किस सॉफ्टवेयर की एक विशेषता 'पिवट टेबल' है?						
	(A)	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल	(B)	माइक्रोसॉफ्ट वर्ड			
	(C)	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस	(D)	माइक्रोसॉफ्ट पॉवरपाइन्ट			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
134	Which of the following is an Input device?						
	(A)	Speaker	(B)	Printer			
	(C)	Mouse	( <b>D</b> )	Visual Display Unit			
	(E)	Question not attempted					
	निम्नरि	निम्नलिखित में से कौन सी इनपुट डिवाइस है?					
	(A)	स्पीकर	( <b>B</b> )	प्रिंटर			
	(C)	माउस	(D)	विजुअल डिसप्ले यूनिट			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
135	Which of the following command of Excel will take you to the previous sheet of the work book?						
	एक्सेल का निम्नलिखित में से कौन सा कमांड आपकी कार्य पुस्तिका की पिछली शीट पर ले जाएगा?						
	(A)	Ctrl + Shift + Page Up	(B)	Alt + Page Up			
	(C)	Ctrl + Page Up	(D)	Tab + Page Up			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
136	Choose the <i>most appropriate</i> statement from the following:						
	(A) The format of the date in an official letter is 01/04/24.						
	(B) A notice is distributed to the selected people in an organization.						
	(C)	(C) A D.O letter is written by an authority to the employees of that organization.					
	(D)	(D) 'Yours respectfully' is the appropriate subscription for an informal letter.					
	(E)	(E) Question not attempted					
137	Choose the most appropriate word to complete the given sentence:						
	The boy crawled the fence to enter the garden.						
	(A)	above	(B)	out			
	(C)	under	(D)	near			
	(E)	Question not attempted					
138	Choose the <i>most appropriate</i> word to complete the given sentence:						
	His ideas on the link between art and culture in Asia do not conform the generally accepted						
	theor	ies.					
	(A)	within	(B)	into			
	(C)	with	(D)	to			
	(E)	Question not attempted					
T19]	1 🕎		29	[ P.T.O.			

T19			30	[ P.T.O.				
		 Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	-xy				
	(A) (C)		(B) (D)	1				
	यदि -	$\frac{x}{x} + \frac{y}{x} = 1$ , $\frac{1}{x}$ $\frac{x}{x} + \frac{y}{x} = 2$						
145		$+\frac{y}{r} = 1$ , then $x^3 + y^3 = ?$						
		Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
	(C)	₹ 2,080	( <b>D</b> )	₹ 3,500				
	(A)	₹ 2,000	(B)	₹ 1,900				
	किसी वस्तु को ₹ 1,920 में बेचने पर अर्जित लाभ का प्रतिशत और उसे ₹ 1,280 में बेचने पर हानि का प्रतिशत एक समान है। इस वस्तु को किस कीमत पर बेचा जाए कि  30% लाभ प्राप्त हो सके?							
144	The percentage profit earned by selling an article for ₹ 1,920 is equal to the percentage loss by selling the same article for ₹ 1,280. At what price should the article be sold to make a profit of 30%?							
4.4.4	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		1000				
	(C)	अपूर्व	(D)	कांतार				
	(A)	तुरंग	(B)	वाहस				
143		लेखित में 'अरण्य' का पर्यायवाची शब्द है-						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2)					
	(A) (C)	धत्रा	(D)	पलाश				
142	अनक। (A)	ार्थी शब्द 'कनक' का निम्नलिखित में एक अर्थ नहीं है ं कंचन	5- (B)	सोना				
1.40	(E)	ं अनुत्तरित प्रश्न र्ली शुन्न (नाना) ना रिपारियोजन में एक अर्थ नहीं है	<b>.</b>					
	(C)	राई	(D)	अई				
	(A)	आई	(B)	ई				
141		ई' शब्द में कौन सा प्रत्यय है?						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(-)					
		दुबई, यू. ए. ई		नुप्त्यः, पारत नयी दिल्ली, भारत				
		ो शहर में अंतर्राष्ट्रीय आयुष (AYUSH) सम्मेलन व` लंदन, यू. के		)24 हुइ था? - मुम्बई, भारत				
	(E) ਕਹੈਤ ਮੈ	Question not attempted	ਜੁਰੂਚੀ ਅ	n24 ਵ <b>ਰੰ</b> 9ੀ2				
	(C)	Dubai, UAE	(D)	New Delhi, India				
	$(\Lambda)$	London, UK	(B)	Mumbai, India				
140		Which City was the venue for the international AYUSH Conference and Exhibition 2024?						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	2020					
	(C) (D)							
	(B) (C)							
	(A)	नेशनल अलाइड एंड हेल्थकेयर प्रोफेशन कमीशन एक्ट - 2020						
		राजस्थान स्टेट अलाइड एंड हेल्थकेयर काउंसिल का गठन निम्न एक्ट के तहत किया गया है:-						
	(E)	Question not attempted						
	(D)	National Allied and Health Care Profession						
	(C)	National Allied and Health Care Profession						
	(B)	National Allied and Health Care Profession						
	$(\Lambda)$	National Allied and Health Care Profession	n Comm	nission Act - 2020				

139 Rajasthan State Allied and Health Care Council is constituted under\_\_\_\_\_\_.

146	The value of $\left[ \frac{1}{\log_3 72} + \frac{1}{\log_4 72} + \frac{1}{\log_6 72} \right]$ is:						
	$\left[\frac{1}{\log_3 72} + \frac{1}{\log_4 72} + \frac{1}{\log_6 72}\right]$ का मान है:						
	$ \left[ \log_3 72 + \log_4 72 + \log_6 72 \right]^{4/4} $ (A) 0	(B)	1				
	• ,	` ′	5				
	_	(D)	3				
147	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	in r nivon	a of Bajasthan 9				
147	Meja dam has been built on which of the follow (A) Parvati	(B)	Kothari				
	(C) Javai	(D)	Mahi				
	(E) Question not attempted	(12)	······				
	निम्नलिखित में से राजस्थान की किस नदी पर मेजा बांध ब	नाया गया है	?				
	(A) पार्वती	(B)	कोठारी				
	(C) जवाई	(D)	माही				
	(E) अनुत्तरित प्रश्न						
148	Select the most <u>incorrect</u> statement about desert	t soil.					
	(A) Desert soil is displaced by wind.						
	(B) It lacks in fertility but keeps more salinity	y.					
	(C) Ber, drumstick and karonda are considered		nt for the improvement of desert soil.				
	(D) Desert soil is found in eastern Rajasthan.						
	(E) Question not attempted	<u>.</u> .					
	मरुस्थलीय मृदा के बारे में सबसे <u>असत्य</u> कथन का चयन के						
	(A) मरुस्थलीय मृदा पवर्नो के द्वारा विस्थापित हो जाती है।						
	(B) इसमें उर्वरता की कमी लेकिन अधिक लवणता बनी रहती है। (C) बेर, सहजन तथा करौंदा मरुस्थलीय मृदा के सुधार में उत्तम माने जाते हैं।						
	(D) मरुस्थलीय मृदा पूर्वी राजस्थान में पायी जाती है।	1 0017 717	ગાત હા				
	(E) अनुत्तरित प्रश्न						
149	In Rajasthan, Talchhapper wildlife sanctuary is	situated a	ut .				
	(A) Bundi	(B)	Churu				
	(C) Sirohi	(D)	Jaipur				
	(E) Question not attempted	, ,	·				
	राजस्थान में तालछापर वन्यजीव अभयारण्य में	स्थित है?					
	(A) बूंदी	<b>(B</b> )	चुरू				
	(C) सिरोही	( <b>D</b> )	जयपुर				
	(E) अनुत्तरित प्रश्न						
150	Indira Gandhi canal is situated in which of the I	_	•				
	(A) Semi dry Region	(B)	Western Desert plain Region				
	(C) Aravali Region	(D)	South Eastern Region				
	(E) Question not attempted इंदिरा गांधी नहर राजस्थान के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में अवस्थित है?						
	•		। हः? - पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र				
	(A) अर्ध शुष्क क्षेत्र (C) अरावली क्षेत्र	(B) (D)	पाञ्चमा मरुस्थलाय मदाना क्षत्र दक्षिण पूर्वी क्षेत्र				
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)	पाचारा नूचा पान				
T19	•	31		[ P.T.O.			
/	' 🗸	<i>.</i> .		1			

# SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए स्थान

उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें। वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौपेंगे। परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।