20

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

T.B.C. : O-OEBA-J-HB

TEST BOOKLET SERIES

Serial 194605

TEST BOOKLET

GENERAL ABILITY TEST

Time Allowed : Two Hours and Thirty Minutes

Maximum Marks : 600

INSTRUCTIONS

- 1. IMMEDIATELY AFTER THE COMMENCEMENT OF THE EXAMINATION, YOU SHOULD CHECK THAT THIS TEST BOOKLET DOES **NOT** HAVE ANY UNPRINTED OR TORN OR MISSING PAGES OR ITEMS, ETC. IF SO, GET IT REPLACED BY A COMPLETE TEST BOOKLET.
- 2. ENCODE CLEARLY THE TEST BOOKLET SERIES A, B, C OR D AS THE CASE MAY BE IN THE APPROPRIATE PLACE IN THE ANSWER SHEET.
- You have to enter your Roll Number on the Test Booklet in the Box provided alongside.
 DO NOT write anything else on the Test Booklet.



- 4. This Test Booklet contains 150 items (questions) in two parts : Part A and Part B. Each item in Part B is printed both in Hindi and English. Each item comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case, choose ONLY ONE response for each item.
- 5. You have to mark all your responses ONLY on the separate Answer Sheet provided. See directions in the Answer Sheet.
- 6. All items carry equal marks.
- 7. Before you proceed to mark in the Answer Sheet the response to various items in the Test Booklet, you have to fill in some particulars in the Answer Sheet. as per instructions sent to you with your Admission Certificate.
- 8. After you have completed filling in all your responses on the Answer Sheet and the examination has concluded, you should hand over to the Invigilator *only the Answer Sheet*. You are permitted to take away with you the Test Booklet.
- 9. Sheets for rough work are appended in the Test Booklet at the end.

10. Penalty for wrong answers :

THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWERS MARKED BY A CANDIDATE IN THE OBJECTIVE TYPE QUESTION PAPERS.

- (i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer has been given by the candidate, **one-third** (0.33) of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
- (ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
- (iii) If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.

DO NOT OPEN THIS TEST BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

•ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के पिछले पृष्ठ पर छपा है ।



PART A SYNONYMS

Directions (For the 8 items which follow) :

Each of the following 8 items consists of a word or group of words in capital letters, followed by four words. Select the word that is most *similar* in meaning to the word or group of words in capital letters.

1. ABSURD

- (a) Senseless
- (b) Clean
- (c) Abrupt
- (d) Candid

2. PHILANTHROPY

- (a) Generosity
- (b) Perversity
- (c) Perjury
- (d) Flaunting

3. INSCRUTABLE

- (a) Strange
- (b) Mysterious
- (c) Marvellous
- (d) Sublime

4. EXACTLY ALIKE

(a) United

(b) Identical

- (c) Comparable
- (d) Regular

5. MUTUAL

- (a) Reciprocal
- (b) Agreed
- (c) Common
- (d) Conjugal

6. IMBECILE

- (a) Astute
- (b) Cunning
- (c) Stupid
- (d) Ludicrous
- 7. 'WEIRD
 - (a) Beastly
 - (b) Unpleasant
 - (c) Frightening
 - (d) Unnatural

8. AVARICIOUS

- (a) Greedy
- (b) Jealous
- (c) Angry
- (d) Wicked

(2 - A)

ANTONYMS

Directions (For the 8 items which follow) :

Each of the following 8 items consists of a word in capital letters, followed by four words. Select the word that is *furthest* in meaning to the word in capital letters.

9.	EXP	LOIT	r 13. RELUCTAN				
	(a)	Utilize		(a)	Avoiding		
	(Б)	Alert		(b)	Anxious		
	(c)	Support		(c) ·	Refuse		
	(d)	Neglect		(d)	Eager		
•							
10.	DET	TRIMENTAL	14.	INT	RICATE		
	(a)	Demolition		(a)	Complicated		
	(b)	Aversion		(b)	Simple		
	(c)	Beneficial		(c)	Colourful		
	(d).	Bad		(d)	Good		
11.	SHA	ARP	15.	PEN	JURY		
	(a)	Bleak .		(a)	Pompous		
	(b)	Blunt	,	(b)	Luxury		
	(c) [.]	Bright		(c)	Poverty		
	(d)	Blond		(d)	Punitive		
12.	ĊOI	NDEMN	16.	EXI	POSTULATE		
-	(a)	Censurc		(a)	Protest		
	(b)	Approve		(b)	Agree		
	(c)	Recommend		(c)	Follow		
	(d)	Praise		(d)	Argue		
			1				

O-OEBA-J-HB

I

SPOTTING ERRORS

Directions (For the 11 items which follow) :

- (i) In this Section a number of sentences are given. The sentences are underlined in three separate parts and each one is labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is an error in any underlined part. No sentence has more than one error. When you find an error in any one of the underlined parts (a), (b) or (c), indicate your response on the separate Answer Sheet at the appropriate space. You may feel that there is no error in a sentence. In that case letter (d) will signify a 'No error' response.
- (ii) You are to indicate only one response for each item in your Answer Sheet. (If you indicate more than one response, your answer will be considered wrong.) Errors may be in grammar, word usage or idioms. There may be a word missing or there may be a word which should be removed.
- (iii) You are *not* required to correct the error. You are required *only* to indicate your response on the Answer Sheet.

Examples 'P' and 'Q' have been solved for you.

Ρ.	The young c	hild singed	a very sweet song. 1	No error.
	(a)	(b)	. (c)	(d)
Q.	We worked	very hard	throughout the season	. No error.
	(a)	(b)	(c)	(d)

Explanation :

In item P, the word 'singed' is wrong. The letter under this part is (b); so (b) is the correct answer. Similarly, for item Q, (d) is the correct answer, as the sentence does not contain any error.

17. <u>He hesitated to accept the post _as he did not think</u>

(a)
(b)
<u>that the salary would be enough for a man with a family of three.</u>
(c)
(d)

18. <u>Have you gone through either of these three chapters</u>

(a)
(b)
<u>that have been included in this volume ?</u> <u>No error.</u>

-

(c)

O-OEBA-J-HB

(4 - A)

(d)

19.	I am learning English	for ten years	without much	effect. No	error.
·	(a)	(b)	(c)	· (a	1)
20.	Ramesh has agreed t	o marry with th	e girl of his j	parent's choice	. No error.
	(a)	(b)		(c)	(d)
21.	, The pity is that - po s	Annon ha had laf	t the place the	aan tha fina hu	alta aut Na aman
21.	The pity is that no so (a)	ooner he had lef	<u>t the place</u> the	(c)	oke out. <u>No error</u> . (d)
	(a)	(0)			(u)
22.	When he was arriving	the party was			
	(a)	(b)	(c)	(d)	
23.	The Dean wrote he cor	stituted a comm	nittee of expert	<u>s</u> <u>comprising</u>	of five members
		(a)			(b)
	before the next meetin	g took place.	No error.		
	. (c)		(d)	• •	
24.	I can't help to sneeze	I got drenched	yesterday an	d have a bad	cold. No error.
	(a)	(b)		(c)	(d) .
25.	I have lived from the	hand to the mo	outh ·		
	(a)	(b)			
	for all these fifty years	though nobody	knows it. <u>N</u>	o error.	
	(1	2)		(d)	· · ·
26.	Both he as well as his	friend worked	in close harm	ony	
	(a)		`(b)		
,	on the same project.	No error.			
	(c)	(d)			
27.	The Monk loved riding	and hunting	and refused to	conform by ru	les and regulations
	(a)		<u> </u>	(b)	·
	of the ancient monasti	<u>c order. No er</u>	TOT.		
	(c)	(d))		
l 1					
		1			-

O-OEBA-J-HB

(5-A)

COMPREHENSION

Directions (For the 9 items which follow) :

In this Section you have *three* short passages. After each passage, you will find several questions based on the passage. First, read a passage and then answer the questions based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

Examples 'I' and 'J' have been solved for you.

PASSAGE (EXAMPLE)

In our approach to life, be it pragmatic or otherwise, a basic fact that confronts us squarely and unmistakably is the desire for peace, security and happiness. Different forms of life at different levels of existence make up the teeming denizens of this earth of ours. And, no matter whether they belong to the higher groups such as human beings or to the lower groups such as animals, all beings primarily seek peace, comfort and security. Life is as dear to a mute creature as it is to a man. Even the lowliest insect strives for protection against dangers that threaten its life. Just as each one of us wants to live and not to die, so do all other creatures.

- I. The author's main point is that
 - (a) different forms of life are found on earth
 - (b) different levels of existence are possible in nature
 - (c) peace and security are the chief goals of all living beings
 - (d) even the weakest creature struggles to preserve its life

- J. Which one of the following assumptions or steps is essential in developing the author's position ?
 - (a) All forms of life have a single overriding goal
 - (b) The will to survive of a creature is identified with a desire for peace
 - (c) All beings are divided into higher and lower groups
 - (d) A parallel is drawn between happiness and life, and pain and death

Explanation :

I. The idea which represents the author's main point is "peace and security are the chief goals of all living beings", which is response (c). So (c) is the correct answer.

J. The best assumption underlying the passage is "The will to survive of a creature is, identified with a desire for peace", which is response (b). So (b) is the correct answer.

(6 – A)

PASSAGE I

There are eccentric people who enjoy saving money for no other reason than the pleasure of saving money. It is a passion like drinking, and a hobby like collecting of china. Does it usually begin with a money-box ? Imagine a painter drawing the Miser's Progress in a number of scenes, with the first scene showing a benevolent grandfather holding out a harmless looking tin money-box to an infant scarcely able to walk. The gift should always be accompanied by a box of tools. As a young man the infant has grown into a miser. By the age of forty he has a substantial bank account. But he persuades himself that he is so poor that he never goes to the theatre, never invites a friend to dinner. By sixty he is a rich man and is convinced that he is all but a pauper.

28. Some people enjoy saving money because

(a) they are able to live a happy life

(b) saving is a passion with them

(c) they are able to enjoy the pleasures of life

(d) they can entertain others

29. If a money-box is given to a child, what should accompany it ?

(a) Tips on the advantages of saving money

(b) Guidelines to preserve it

(c) Instructions on when and how to open it

(d) A box of tools to open it

30. A miserly man of forty does not go to the theatre because .

(a) he has no liking for plays

(b) he does not want to waste his valuable time

(c) he persuades himself that he is very poor

(d) he is frightened by the darkness of the theatre hall

(7 – A)

PASSAGE II

In the fete, for a ticket costing eight annas you stood a chance of acquiring a variety of articles — pin-cushions, sewing machines, cameras or even a road engine. One evening they drew ticket number 1005, and I happened to own the other half of the ticket. They declared that I became the owner of a road engine ! Don't ask me how a road engine came to be included among the prizes. It is more than I can tell you. I looked stunned. People gathered round and gazed at me as if I were some curious animal. 'Fancy anyone becoming the owner of a road engine !' some persons muttered and giggled.

31. The writer purchased a ticket

(a) to win a prize

(b) to enter the fete

(c) to buy some eatables in the fete

(d) to play some games

32. 'they' in the paragraph stands for

(a) the writer's friends

(b) the organisers of the fete

(c) the stall owners in the fete

(d) the onlookers

33. The writer was stunned because

(a) he did pot win a prize

(b) he was at a loss as to what to do with the prize

(c) people giggled

(d) the fete organisers were rude to him

O-OEBA-J-HB

(8 - A)

PASSAGE III

A holiday in Uttarakhand is about supporting the economy and ecology of this fledgling state with your heart, mind and muscle. Being at the camp with your family is a great bonding experience combined with a grand taste of wild life and adventure.

First comes the walk from the lakeside to the camp. It's one of the best indicators here to 'figure' out how in or out of shape you are. Anything upwards of 15 minutes means it is time to start taking your body and fitness levels more seriously. To cool off there is always the lake where you can swim or learn how to kayak.

- 34. The word which is used with a double meaning is
 - (a) figure
 - (b) fitness
 - (c) shape
 - (d) indicators
- 35. 'It' in the second paragraph refers to
 - (a) camp
 - (b) lake
 - (c) holiday
 - (d) walk

36. If you take about twenty minutes to walk from the lakeside to the camp it means that you

- (a) are not healthy enough
- (b) walk too slowly
- (c) need practice in walking
- (d) must get used to the exercise

ORDERING OF SENTENCES

Directions (For the 7 items which follow) :

In the following items, each passage consists of six sentences. The *first* sentence (S_1) and the *final* sentence (S_6) are given in the beginning. The middle four sentences in each have been removed and jumbled up. These are labelled P, Q, R and S. You are required to find out the proper sequence of the four sentences and mark accordingly on the Answer Sheet.

Example 'X' has been solved for you.

- X. S₁: There was a boy named Jack.
 - S_6 : At last she turned him out of the house.
 - P: So the mother asked him to find work.
 - Q: They were very poor.
 - R : He lived with his mother.
 - S: But Jack refused to work.

The proper sequence should be

- $(a) \quad \mathbf{R} \mathbf{Q} \mathbf{P} \mathbf{S}$
- (b) P Q R S
- (c) = Q P R S
- $(d) \quad \mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{S} \mathbf{Q}$

Explanation : The proper sequence in this example is R-Q-P-S which is marked by (a). Therefore, (a) is the correct answer.

(10 – A)

- 37. S₁: I last visited Kandy almost 10 years 38. ago.
 - S₆: Set around low, forested hills, with the Mahavelli river flowing nearby, the landscape has an intense yet tranquil beauty.
 - P: The bomb blasts and ugly face of ethnic conflict have not robbed the place of its gracious pace of life.
 - Q: The artificial lake, which dominates the landscape of the city, was built by its last king in 1806.
 - R: Located in central Sri Lanka, at an elevation of about 1,600 ft, Kandy was the last Sinhala outpost of autonomy, resisting both Portuguese and Dutch rule before it succumbed to the British in 1818.
 - S: Most famous for its Temple of the Tooth, a golden pagoda housing a sacred relic of the Buddha, Kandy is a gentle, elegant, and imperturbable city.
 - The proper sequence should be
 - (a) $\mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{Q} \mathbf{S}$
 - $(b) \quad S-P-R-Q$
 - (c) Q P S R
 - $(d) \quad \mathbf{P} = \mathbf{S} = \mathbf{Q} = \mathbf{R}$

- S_1 : The status of women in our country is, on the whole, far from high.
- S_6 : Education can lift these women out of the depths of misery and ignorance into which they have sunk.
- P: But the plight of women in villages is still miserable.
- Q: The educated women in cities enjoy equality with the men folk.
- R: The Movement for the Freedom and Rights of Women has certainly been steadily gaining momentum.
- S: Their education has been thoroughly neglected:

The proper sequence should be

- $(a) \quad \mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{Q} \mathbf{S}$
- (b) R Q P S
- $(c) \quad S = Q P' R$
- $(d) \quad S-P-Q-R$

39. S_1 : Edison was an inventor of great ability.

- S_6 : In the other he pinned the bills owed to him.
- P: But he had two big books in his office.
- Q: In one of them he stuck the bills he owed.
- **R** : He did not keep account books.
- S: But he was not a very good businessman.

The proper sequence should be

- (a) P-Q-R-S
- (b) S-R-Q-P
- $(c) \quad S-R-P-Q$
- $(d) \quad R-P-Q-S \\$

O-OEBA-J-HB

(11 ~ A)

- **b.** S_1 : I never knew my father or my mother.
 - S_6 : There were no children nearby, and so I wandered around in a lonely way.
 - P: I was brought up by my sister, much older than I.
 - Q: They died when I was very young.
 - R: When Gul Mohammad was working at his forge, I used to spend as much time as possible out of doors.
 - S: She married the village blacksmith, Gul Mohammad, and I must say that he was kinder to me than she was.

The proper sequence should be

- (a) Q P S R
- $(b) \quad S-R-Q-P$
- $(c) \qquad Q S R P$
- $(d) \quad P-Q-R-S$
- 41. S_1 : We voyaged for many months, stopping at islands to barter our goods.
 - S₆: Presently I rested under a shady tree, had my meal and fell asleep by a murmuring brook.
 - P: My companions and I went ashore surprised by the abundance of fruit and water on the land.
 - Q: But I strolled on leaving them behind.
 - R: One day winds guided our ships to an uninhabited island.
 - S: The men wandered around enjoying the delights of the place.

The proper sequence should be

- (a) P R S Q
- (b) $\mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{S} \mathbf{Q}$
- (c) P-R-Q-S
- $(d) \quad \mathbf{R} = \mathbf{P} = \mathbf{Q} = \mathbf{S}$

- S_1 : Ashoka became an ardent Buddhist and tried his utmost to spread the Dharma.
- S_6 : Buddhism thus introduced the elements of peace and tolerance in many societies.
- P: It was only by winning men's hearts that he sought to make converts.
- Q: The Buddhists attracted followers by their own example of peace and non-violence.
- R: But there was no force or compulsion.
- S: Thus Ashoka helped in spreading Buddhism far and wide in the world.

The proper sequence should be

(a) R - P - Q - S

42.

- (b) Q P R S
- $(c) \quad \mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{S} \mathbf{Q}$
- (d) P-S-Q-R
- **43.** S_1 : Some people prefer country life to city life.
 - S_6 : For these reasons more and more people are leaving the country to live in the city.
 - P: Country people live longer and generally seem to be healthier and happier.
 - Q: And a chance to meet more and more people.
 - R: Life in the country is quieter, cleaner and less hectic.
 - S: However, the city offers more excitement and job opportunities.

The proper sequence should be

- $(a) \quad P-R-Q-S$
- (b) $\mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{Q} \mathbf{S}$
- (c) P Q R S
- $(d) \quad \mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{S} \mathbf{Q}$

(12 - A)

40.

ORDERING OF WORDS IN A SENTENCE

Directions (For the 7 items which follow) :

In the following items, some parts of the sentence have been jumbled up. You are required to rearrange these parts which are labelled P, Q, R and S to produce the correct sentence. Choose the proper sequence and mark in your Answer Sheet accordingly.

Example 'Z' has been solved for you.

Z.	Some people believe that	the effect	is very bad	on children	of cinema		
		P	Q	R	[·] S		

Which one of the following is the correct sequence ?

- (a) P-S-R-Q
- (b) S P Q R
- $(c) \quad S-R-P-Q$
- $(d) \quad \mathbf{Q} \mathbf{S} \mathbf{R} \mathbf{P}$

Explanation :

The proper way of writing the sentence is "Some people believe that the effect of cinema on children is very bad." This is indicated by the sequence P - S - R - Q and so (a) is the correct answer.

44. <u>in estimating the size of the earth</u>

but they were hampered by the lack of instruments of precision ancient astronomers
Q
used methods which were theoretically valid
S

Which one of the following is the correct sequence ?

- (a) $\mathbf{R} \mathbf{P} \mathbf{Q} \mathbf{S}$
- $(b) \quad \mathbf{P} \mathbf{R} \mathbf{Q} \mathbf{S}$
- $(c) \quad \mathbf{R} \mathbf{S} \mathbf{Q} \mathbf{P}$
- $(d) \quad R P \stackrel{\scriptscriptstyle \perp}{\rightarrow} S Q$

O-OEBA-J-HB

(13 - A)

45. <u>it is a pity that</u> by offering a handsome dowry a number of parents think that P Q R they will be able to ensure the happiness of their daughters S

Which one of the following is the correct sequence ?

- (a) S Q R P
- (b) P R S Q
- (c) P = S = R = Q
- $(d) \quad P-R-Q-S$

46. The common man in nurturing P is a more active role communal harmony should play R is should play R which one of the following is the correct sequence ?

- $(a) \quad P-R-S-Q$
- $(b) \quad S-Q-P-R$
- $(c) \qquad S-Q-R-P$
- $(d) \quad P R Q S$

47. The doctor able to find out what had caused the food poisoning had not been P Q R S

Which one of the following is the correct sequence ?

- $(a) \quad S = P = R = Q$
- (b) P-R-Q-S
- (c) P-R-S-Q
- $(d) \quad S-P-Q-R \\$

O-OEBA-J-HB

(14 - A)

48.	$\frac{\text{was suspended}}{P} \frac{\text{the officer being corrupt}}{Q} \frac{\text{before his dismissal}}{R} \frac{\text{from service}}{S}$
	Which one of the following is the correct sequence ?
	(a) $Q - P - S - R$
	$\mathbf{(b)} \mathbf{Q} - \mathbf{P} - \mathbf{R} - \mathbf{S}$
	$(c) \mathbf{R} - \mathbf{S} - \mathbf{Q} - \mathbf{P}$
	$(d) \mathbf{R} - \mathbf{S} - \mathbf{P} - \mathbf{Q}$
	,
	•
49.	With an unsteady hand on my desk from his pocket he took an envelope and threw it R S
	Which one of the following is the correct sequence ?
	(a) Q-R-P-S
	(b) Q-R-S-P
	$(c) \mathbf{R} - \mathbf{Q} - \mathbf{P} - \mathbf{S}$
	(d) R-Q-S-P
	,
50.	she gave her old coat to a beggar the one with the brown fur on it shivering with cold
	P Q R S
	Which one of the following is the correct sequence ?
	(a) S-Q-R-P
	(b) $S - P - R - Q$
	·
	(c) P-R-Q-S
	(d) P-S-Q-R

Ò-ÒEBA-J-HB

(15 – A)

51. Crocodiles store fats in

- (a) head
- (b) stomach
- (c) tail
- (d) arteries
- 52. In which one of the following is a great dark plain called "Maria" found ?
 - (a) Earth
 - (b) Mars
 - (c) Jupiter
 - (d) Moon
- 53. Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :
 - List I List II (Novel) (Winner of 55. Booker Prize) A. Arundhati Roy 1. In a Free State B. Kiran Desai 2. The God of Small Things C. Salman Rushdie 3. The White Tiger 4. The Inheritance D. V.S. Naipaul of Loss 5. Midnight's Children Code : А В С D (a) 1 5 3 2 $\mathbf{2}$ 3 (b) 1 4 (c) 2 $\mathbf{5}$ 3 1

1 '

54. Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :

******	•						
		ist I onent)		List II (Dance form)			
A. 8	Suren	dranat	h Jena	ι.	1.	Kathakali	
B. I	Pushp	a Bhu		2.	Kathak		
C. I	Bi rju I	3.	Bharat Natyam				
	Sanka Embra		4.	Odissi			
Cod	le :						
	Α	в	C	D			
(a)	1	2	3	4			
(b)	4	3	2	1			
(c)	1	3	2	4			
(d)	4	2	3	1			
						· • • •	

5. Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :

<u>(</u>	List Perso	_			List II (Industrial Unit)
Á. I	ndire	a Nooyi	i	1. Airtel	
B. I	Úuke	sh Am	bani	2. Wipro	
C. 8	Sunil	Mittal		3. Pepsi	
D. 4	Azim	Premji	i	4. Reliance	
Cod	le :				
	A	В	С	D	
(a)	3	1	4	2	
(b)	[.] 2	1	4	3	•
				•	

1

1

O-OEBA-J-HB

(d)

 $\mathbf{2}$

4

 $\mathbf{5}$

(16 – A)

(c)

(d)

2

3

4

4

3

 $\mathbf{2}$

भाग В

.

51.	मगरम	च्छ वसा	कहाँ संग्रहि	हेत करते	ते हैं ?		54.	सूची किरोक	I को स्	रूची II से	। सुमेंलित	त कीडि	तए और सूचियों के	
	(a)	सिर में	•					नाच			याग कर	सहाः	उत्तर चुनिएः 	
	(b)	उदर में							सूची (प्रतिपा				सूची II (नृत्य रूप)	
	(c)	पुच्छ में						А.	सुरेन्द्रन	ाथ जेना		1.	कथकली	
	(d)	धमनियं	ों में					В.	पुष्पा भृ	्याँ		2.	कथक	
						<u> </u>	.	C.	बिरजू	महाराज		3.	भरतनाट्यम	
52.	निम्नलिखित में से किस एक में ''मारिया'' नामक बृहद् अदीप्त मैदान पाया जाता है ?							D.	D. शंकरन इम्ब्रान्थिरी			4. ओडिसी		
	(a) पृथ्वी							ः उक्रू						
		र मंगल	·						A	В	С	D		
	(b)		. <i>.</i>			•		(a)	1	2	3	4		
	(c)	बृहस्पति	1				l.	(b)	4	3	2	1	- ·	
	(d)	चन्द्रमा						(c)	1	3	2	4		
53.	सूची दिए प्	I कों सूर गए कट व	, वी II से सु हा प्रयोग व	मिलित व जर सही	कीजिए और उत्तर चनिष	र सूचियों के नीचे		(d)	4	2	3 .	1		
•	दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए सूची I सूची II (बुकर पुरस्कार के विजेता) (उपन्यास)						55.	55. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचि नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :						
	A. [.]	अ रुन्ध	ती रॉय	1.	इन ए फ्री	रे स्टेट			सूची 1 (व्यक्ति	זו			त्त्वी II गिक इकाई)	
	В.	किरन	देसाई	2.	दि गाँड उ	ऑफ स्सॉल थिंग्स		А. •	 इन्दिरा	– नूयी		1.	एयंरटेल	
	C.	सलमान	न रश्दी	3.	दि व्हाइट	ट टाइगर		В.	े मुकेश	अम्बानी		2.	विप्रो	
	D.	वी.एस	. नायपॉल	4.	दि इनहेर्ग	रेटैन्स ऑफ लॉस		C.	सुनील	मित्तल		3.	पेप्सी	
				5.	मिडनाइट्	स चिल्ड्रेन		D.	अज़ीम	प्रेमजी		4.	रिलायन्स	
	कूट	-						कूट	:					
		Α	$\mathbf{B}_{\mathbf{k}}$	С	D	· .			Α	в	С	D		
	(a)	1	5	3	2			(a)	3	1,	4	2		
•	(b)	1	3	4	2.			(b)	2	1	4	3		
	(c)	2	5	3	· 1			· (c)	2	4	1	3		
	(d)	2	<u>.</u> 4	5	1			(d)	3	4	1	2		
							•							

. O-OEBA-J-HB

٠

(17 – A)

.

56.						and select the		Con	sider the following statements :
		ect an lists :		using	the c	ode given below	,	1.	Lamba in Gujarat is famous for wind power plant.
			st I titute)			List II (Location)		2.	Manikaran in Himachal Pradesh is famous for geothermal energy plant.
•	А.		itute of		1	. Pune			ch of the statements given above is/are ect ?
		lmm	unolog	.У				(a)	1 only
	B.	Nati			2	. Manesar	.	(b)	2 only
		Centre for Cell Science		0				(c)	Both 1, and 2
								(d)	Neither 1 nor 2
•	C. Centre for DNA Fingerprinting		3	. Hyderabad					
		and Diagnostics					59.		metal compound commonly found in lhoor or Kumkum is based on
	D.		onal B arch C		4	. New Delhi		(a)	Tin
		nese	arch U	entre				(b)	Lead
	Cod	e :						(c)	Copper
		Α	В	С	D			(d)	Zinc
	(a)	2	3 .	1	4				
	(b)	4	1	3	2		60.	Alur	n is used as
	(c)	4	3	1	2			(a)	an analgesic
	(d)	$\frac{1}{2}$	1	3	4	•		(b)	a fertilizer
					-	•		(c)	a disinfectant
57.						s the winner of s title 2008 ?	,	(d)	a purifier for water
	(a)	Roge	r Fede	rer			61.	Whie	, ch among the following elements (metals)
	(b)		el Nad					pollu	ites the air of a city having large number itomobiles ?
	(c)	Nova	ık Djok	ovic			ĺ	(a)	Cadmium
	(d)	Andv	, Roddi	ick				(b)	Lead
								(c)	Chromium
								(d)	Nickel

O-OEBA-J-HB

(18 – A)

56.	•••	-	-	-	कीजिए और सूर्गि	वयों के 5 8	8. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :					
	नीचे '	दिए गए ठू	हट का प्रय	ग्रेग कर	सही उत्तर चुनिए ः		1. गुजरात में लाम्बा पवन शक्ति संयंत्र के लिए प्रसिद्ध					
		सूची I			सूची II		है।					
		(संस्थान	<u>, 1</u>		(अवस्थिति)		 हिमाचल प्रदेश में मानीकरण भूतापीय ऊर्जा संयंत्र के 					
·	A.		इन्स्टिट्यूट न्यूनोलोजी	5	1. पुणे		लिए प्रसिद्ध है ।					
	B.	नेषानल	सेन्टर फॉ	ਹ	2. मानेसर		उपर्युक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं ?					
	D.	सेल सा		•	2. 90°TXIX		(a) केवल 1					
	~	` ```	<u>~ ~</u> ~ ~		0 4-11-11-1		(b) केवल 2 ·					
	C.		ठॉर डी.एन टिंग एण्ड	. ୯.	3. हैदराबाद		(c) 1 और 2 दोनों					
		डायग्नोर्			•		(d) नतो 1 और नहीं 2					
	D.	नेशनल	ब्रेन रिसर्च	ां सेन्टर	4. नई दिल्ली	59	9. सिंदूर या कुमकुम में सामान्यतया पाया जाने वाला धातु यौगिक किस पर आधारित है ?					
	कूट	:					(a) ट न					
		Α	B	С	D`		(b) सीसा					
			<u> </u>				(c) ताँबा .					
	(a)	2	3	1	4		(d) जस्ता					
	(b)	4	1	3	2	6	0. फिटकरी का इस्तेमाल किस रूप में होता है ?					
	(c).	4	3	.1	2.		(a) पीड़ाहारी					
	(d)	2	1 ·	3.	4		(b) उर्वरक					
					-		(c) रोगाणुनाशी					
`.	_				· · .		(d) जल शोधक					
57. -		लिखित ८ का विवे		न विम्बत	नडन पुरुष एकल		1. अत्यधिक वाहन संख्या वाले शहर की वायु को प्रदूषित					
	(a)	रोजर पं	केडरर				करने वाला निम्नलिखित में से कौनसा तत्त्व (धातु) है ?					
							(a) कैडमियम					
	(b)	रैफेल न					. (b) सीसा					
	(c)		ज़ोकोविक '२		. · ·		्(c) क्रोमियम					
	(d)	एन्डी रे	डिंक				(d) निकैल					

O-OEBA-J-HB

(19 – A)

62.	Oxy	gen and ozone are	67.	Which one among the following is used as a						
	(a)	allotropes		mod	lerat	or in r	uclear	react	ors ?	
	(b)	isomers		(a)	Oze	one			•	
	(c)	isotopes		(b)	He	avy hy	drogen	l		
	(d)	isobars		(c)	He	avy wa	ater		:	
63.	of tl	en applied to the affected area, which one ne following will relieve the pain due to bite or bee-sting ?		(d)	Hy	droger	i peroxi	ide		
	(a)	Lemon juice	68.	8. Which one of the following contains maximum percentage of nitrogen by mass?						
•	(b)	Vinegar		(a)	Ure				, and the second s	
	(c)	Baking soda							-	
	(d)	Caustic soda		(b)			im cyar ·			
64.	Whi	ch among the following is a chemical		(c)	Am	moniu	m carb	onate	•	
		nge?		(d)	l) Ammonium nitrate					
	(a)	A wet towel dries in the sun								
	(b)	Lemon juice added to tea causing its colour to change	69.						II and select the degiven below the	
	(c)	Hot air rises over a radiator		lists			ao given selow the			
	(d)	Coffee is brewed by passing steam through ground coffee		<u>(</u> ,	'Lis Subs	et I tance)	,		List II (Raw Material)	
65.	Whi	ch among the following is an element ?		A.	Gla	ISS		1.	Fat and caustic	
-	(a)	Alumina .	•				·		alkali	
	(b)	Brass		В.	Soa	ıp		2.	Cellulose fibre	
	(c)	Graphite		C.	۳			0	and gelatin	
66	(d)	Silica		U.	Par			J.	Silicates of calcium and aluminium	
66.	form	sider the following equation for the ation of ammonia from nitrogen and ogen :		D.	Cer	nent		4.	Silica	
	nyu	$N_2 + 3H_2 = 2NH_3$		Cod		_			1 - 1	
		many hydrogen molecules are required			A	. B	С	Ð		
		eact with 100 molecules of nitrogen ?		(a)	3	2	. 1	4		
	(a)	100		(b)	4	2	1	3		
	(b)	200		(c)	3	1	· 2	4		
	(c)	300		(d)	4	1	2	3		
	(d)	400 ·		()	-	-	-	. `	,	

(20 – A)

62.	ऑक्सीजन व ओज़ोन निम्न में से क्या हैं ? (a) अपररूप	67.	67. नाभिकीय रिपेक्टरों में निम्नलिखित में से कौनसा विमंदक की तरह इस्तेमाल होता है ?							
	(b) समावयवी		(a)	ओज़ोन						
	(c) समस्थानिक									
	(d) समभारिक परमाणु		(b) भारी हाइड्रोजन							
			(c)	भारी पार्न	Ì					
63.	चोंटी काटने या भ्रमर दश से प्रभावित क्षेत्र में लगाने पर निम्नलिखित में से कौनसा एक, दर्द निवारण करेगा ?		(d)	हाइड्रोजन	परऑक्स	नाइड				
	(a) नींबू का रस	68.	निम्नलि	लेखित में	से किसमे	र्भ, द्रव्यमान	की दृष्टि से 3	धिकतम		
	(b) सिरका		प्रतिश	ন নাइट्रोज	न पाया उ	जाता है ?				
	(c) बेकिंग सोडा		(a)	यूरिया						
	(d) कास्टिक सोडा		(b)	अमोनियम	र सादनाव	्र				
64.	निम्नलिखित में से कौनसा रासायनिक बदलाव है ?	[(c)	अमोनियम	न काबोने	ट				
	 (a) एक गीला तौलिया धूप में सूख जाता है (b) चाय में नींबू रस डालने से इसका रंग बदल जाता है 		(d)	अमोनियम	न नाइट्रेट					
	 (b) चाय में नीबू रस डालने से इसका रंग बदल जाता है (c) रेडिएटर के ऊपर गरम वायु उठती है 									
	(d) चूरा कॉफी से वाष्प गुज़ारने से कॉफी निसवन होती है	69.				र सही उत्त	-	के नीचे		
65.	निम्नलिखित में से कौनसा एक तत्त्व है ?			सूची I (द्रव्य)		सूच (कच्ची	ी II ' सामग्री)			
	(a) ऐलुमिना		A.	कांच		1. वसा व	दाहक क्षार			
	(b) पीतल	P						`		
	(c) ग्रैफाइट (d) सिलिका	,	В.	साबुन			स तन्तु व जिले			
	(d) सिलिका		C.	कागज		3. कैल्सि सिलिवे	यम व ऐलुमिनि घट	नेयम के		
66.	नाइट्रोजन व हाइड्रोजन से अमोनिया बनने के निम्नलिखित समीकरण पर विचार कीजिए :		D,	सीमेन्ट		4. सिलिव	त			
	$N_2 + 3H_2 = 2NH_3$		হু বু	-	ъ	C	D			
	नाइट्रोजन के 100 अणुओं से अभिक्रिया करने के लिए कितने			Α	В	C	D			
	ंहाइड्रोजन अणुओं की ज़रूरत होगी ? (a) 100	·.	(a)	3	2	1	4			
	(a) 100 (b) 200		(b)	4	2	1	3			
	(c) 300		(c)	3	1	+ 2	. 4			
	(d) 400		(d)	4	1	2	3			
	-									

·

.

•

(21 - A)

.

70.	Two elements gallium and oxygen combine to form a compound Ga ₂ O ₃ . Which among the following is the valency of gallium ? (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4	b (; ()	Non-conductors, whose polarization is caused ay an electric field, are known as a) Semi-conductors b) Super-conductors c) Dielectrics d) Resistive conductors
71. 72.	 (a) I Vinegar is the trade name of (a) Acetic acid (b) Chloroform (c) Carbon tetrachloride (d) Ethyl alcohol Consider the following statements regarding 	75. T p c ()	The resistance of a wire that must be placed parallel with a 12 Ω resistance to obtain a combined resistance of 4 Ω is a) 2 Ω b) 4 Ω
, 2.	 diamond : 1. It is an allotrope of silicon. 2. It is a bad conductor of heat and electricity. 3. It is the hardest substance. 4. It burns to produce carbon dioxide. Which of the statements given above are correct ? (a) 1, 2, 3 and 4 (b) 2, 3 and 4 only 	76. () () () ()	c) 6Ω d) 8Ω Due light year is equal to a) 9.46×10^{-15} m b) 9.46×10^{15} m c) 9.46×10^{-13} m d) 9.46×10^{13} m
73.	 (c) 1 and 2 only (d) 1, 3 and 4 only Which one of the following chemicals is used in Beauty Parlours for hair-setting ? (a) Sulphur based (b) Phosphorus based (c) Silicon based (d) Iron based 	p 1 (, ()	 Which among the following thermometers is referred for measuring temperature around 250°C ? a) Mercury thermometer b) Constant volume gas thermometer c) Optical pyrometer d) Platinum resistance thermometer

•

(22 – A)

वे अचालक, जिनका ध्रुवण विद्युत्-क्षेत्र के कारण होता है, गैलियम व ऑक्सीजन दो तत्त्व मिलकर Ga2O3 यौगिक 74. 70. बनाते हैं । निम्नलिखित में से गैलियम की संयोजकता क्या क्या कहलाते हैं ? ; 수 ? अर्धचालक (a) (a) 1 अतिचालक (b) $\mathbf{2}$ (b) परावैद्युत (c) 3 (c) प्रतिरोधक चालक (d) (d) 4 संयुक्त प्रतिरोध 4 Ω पाने के लिए कितने प्रतिरोध की तार 75. सिरका किसका व्यापारिक नाम है ? 71. एक 12 Ω प्रतिरोधक के समानान्तर में लगानी चाहिए ? े ऐसीटिक अम्ल (a) 2Ω (a) क्लोरोफॉर्म (b) कार्बन टेट्राक्लोराइड 4Ω (c) (b) (d) एथिल ऐल्कोहॉल 6Ω (c) (d) 8Ω हीरा के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : 72. 1. यह सिलिकन का अपररूप है । निम्नलिखित में से कौनसा एक प्रकाश वर्ष के बराबर है ? 76. 2. यह ताप व विद्युत् का कुचालक है । 3. यह सबसे कठोर पदार्थ है। (a) 9.46×10^{-15} m 4. यह जलकर कार्बन डाइऑक्साइड उत्पादित करता है । 9.46×10^{15} m (b) उपर्युक्त कथनों में से कौनसे सही हैं ? 9.46×10^{-13} m (c) 1, 2, 3 और 4 (a) 9.46×10^{13} m (d) केवल 2, 3 और 4 (b) केवल 1 और 2 (c) लगभग 1250°C तापमान नापने के लिए निम्नलिखित में से 77. केवल 1, 3 और 4 (d) कौनसा तापमापी इस्तेमाल होता है ? पारा तापमापी (a) ब्यूटी पार्लरों में केश-विन्यास के लिए निम्नलिखित में से 73. कौनसा रसायन इस्तेमाल होता है ? स्थिर आयतन गैस तापमापी (b) (a) सल्फर आधारित प्रकाशीय उत्तापमापी (c) फॉस्फोरस आधारित (b) प्लैटिनम प्रतिरोध तापमापी (d) सिलिकन आधारित (c) लोह आधारित (d)

O-OEBA-J-HB

(23 – A)

78.	What is the mass of one litre of cottonseed oil of density 926 kg/m^3 ?	83.	Consider the following parts of spectra :
	(a) 926 kg		1. Visible
	(b) 92.6 kg		2. Infrared
	(c) 0.926 kg		3. Ultraviolet
	(d) 9260 kg		
			4. Microwave
79.	The wavelength of X-rays is of the order of		Which one of the following is the correct sequence in which their wavelengths increase ?
	(a) 1 mm		
	(b) 1 cm		(a) $4-3-1-2$
	(c) 1 micron		(b) $4-1-2-3$
	(d) 1 angstrom		(c) $3-2-1-4$
80.	In vacuum, the speed of light		(d) $3-1-2-4$
80.	(a) depends on its wavelength		
	(a) depends on its frequency(b) depends on its frequency		
	(c) depends on its intensity	84.	
	(d) neither depends on its wavelength,		described by
	frequency nor intensity		(a) Photons
			(b) Protons
81.	Which one of the following statements correctly defines power?		(c) Neutrons
	(a) Energy supplied per unit time		(d) Electrons
	(b) Energy of an object due to its motion		
	(c) Energy of an object due to its position		· · ·
	(d) None of the above	85.	Which one of the following is <i>not</i>
-			electromagnetic in nature ?
82.			(a) Cathode-rays
82.	The electric charge is stored in a device called (a) Inductor		(b) X-rays
			•
	(b) Capacitor(c) Resistor		(c) Gamma-rays
	(d) Transformer		(d) Infrared-rays
•			
]	· .

. J

1

(²4 – A)

78.	926 kg/m ³ घनत्व वाले बिनौले तेल के एक लिटर क	83.	स्पेक्ट्रमों के निम्नलिखित भागों पर विचार कीजिए :
	द्रव्यमान कितना होता है ?		1. दृश्य
	(a) 926 kg		e.,
	(b) 92.6 kg		2. अवरक्त
	(c) 0.926 kg		3. परार्बेगनी
	(d) 9260 kg		
79.	X-किरणों की तरंगदैर्घ्य की कोटि क्या है ?		4. सूक्ष्म-तरंग
	(a) 1 mm		उनके तरंगदैर्घ्य के बढ़ते हुए क्रम में निम्नलिखित में से कौन
	(b) 1 cm	ļ	सा एक सही अनुक्रम है ?
	(c) 1 माइक्रॉन		(a) $4-3-1-2$
	(d) 1 ऐंग्स्ट्रम		(L) A 1 9 9
			(b) $4-1-2-3$
80.	निर्वात में प्रकाश की चाल	1	(c) $3-2-1-4$
	(a) इसकी तरंगदैर्घ्य पर निर्भर करती है		(d) $3-1-2-4$
	(b) इसकी आवृत्ति पर निर्भर करती है		
•	(c) इसकी तीव्रता पर निर्भर करती है	84.	प्रकाश क्वान्टा के संचरण की व्याख्या किसके द्वारा की
	(d) यह न तो तरंगदैर्घ्य, न आवृत्ति और न ही तीव्रता प	र	जाती है ?
	निर्भर करती है		(a) फोटॉन
	· ·	₽	(b) प्रोटॉन
81.	निम्नलिखित में से कौनसा एक कथन शक्ति को सही-सा परिभाषित करता है ?	51	(b) प्रोटॉन
	(a) प्रदाय की गई ऊर्जा प्रति इकाई समय	Ì	(c) न्यूट्रॉन
	(b) एक पिण्ड की उसकी गति के कारण ऊर्जा		(d) इलेक्ट्रॉन
	(c) एक पिण्ड की उसके स्थान के कारण ऊर्जा		
	(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं	85.	निम्नलिखित में से कौनसी किरणें विद्युत्-चुम्बकीय प्रकृति
			को नहीं दर्शाती हैं ?
82.	 जिस युक्ति में विद्युत् आवेश संग्रहित किया जाता है उसव क्या कहते हैं ? 	को ।	(a) कैथोड-किरणें
	(a) प्रेरक		(b) X-किरणें
	(b) संधारित्र		(c) गामा-किरणें
	(c) प्रतिरोधक		(c) गामा-किरण
	(d) परिणामित्र	-	(d) अवरक्त-किरणें
	· · ·	l	

.

٠

O-OEBA-J-HB

.

(25 - A)

٠



Which one of the following is the value of current I in the circuit shown above ?

(a) 5 A

86.

- (b) 10 A
- (c) 15 A
- (d) 20 A

87. The force experienced by a unit positive test charge placed at a point is called

- (a) Magnetic field at that point
- (b) Gravitational field at that point
- (c) Electrical field at that point
- (d) Nuclear field at that point

88. A long jumper runs before jumping because 91. he

- (a) covers a greater distance
- (b) maintains momentum conservation
- (c) gains energy by running
- (d) gains momentum

- 89. Which among the following is the necessary condition for simple harmonic motion ?
 - (a) Constant period
 - (b) Constant acceleration
 - (c) Displacement and acceleration are proportional
 - (d) Displacement and torque are proportional

90. Consider the following four particles :

- 1. Alpha particle
- 2. Proton
- 3. Electron
- 4. Neutron

Which of the following is the correct sequence in which their rest-masses increase ?

3 - 4 - 2 - 1(a) (b) 4 - 2 - 3 - 13 - 2 - 4 - 1(c) 2 - 3 - 1 - 4

(d)

- If an α -particle is projected normally through a uniform magnetic field, then the path of the α -particle inside the field will be
 - (a) circular
 - (b) parabolic
 - (c) elliptic
 - (d) a straight line



O-OEBA-J-HB

(27 – A)

- 92. How far must a girl stand in front of a 94. concave spherical mirror of radius 120 cm to see an erect image of her face four times its natural size ?
 - (a) 40 cm from the mirror
 - (b) 45 cm from the mirror
 - (c) 50 cm from the mirror
 - (d) 55 cm from the mirror
- **93.** Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :

	• •	wa	List II pproximate welength metres)
A. Infra	red radiation	1.	10 ⁻¹²
B. X-ray	/S	2.	10 ⁻⁵
C. Ultra	violet radiation	3.	10 ⁻¹⁰
D. Gam	ma rays	4.	10 ⁻⁸

Code :

	A	В	С	D
(a)	2	3 .	. 4	1
(b)	1	4	3	2
(c)	1	3	4	2
(d)	2	4	3	1



The standing wave pattern along a string of length 60 cm is shown in the above diagram. If the speed of the transverse waves on this string is 300 m/s, in which one of the following modes is the string vibrating ?

- (a) Fundamental
- (b) First overtone
- (c) Second overtone
- (d) Third overtone

95. A sonometer wire having a length of 50 cm is vibrating in the fundamental mode with a frequency of 100 Hz. Which of the following is the type of propagating wave and its speed ?

- (a) Longitudinal, 50 m/s
- (b) Transverse, 50 m/s
- (c) Longitudinal, 100 m/s
- (d) Transverse, 100 m/s

96. Which one of the following is the amount of heat given up when 20 g of steam at 100°C is condensed and cooled to 20°C?

- (a) 10000 cal
- (b) 11400 cal
- (c) 12400 cal
- (d) 13600 cal

92.	एक लड़की को, अपने प्राकृतिक चेहरे के आमाप से चार गुना आमाप का सीधा प्रतिबिम्ब देखने के लिए एक 120 cm अर्धव्यास वाले अवतल गोलीय दर्पण के सामने, कितनी दूरी पर खड़ा होना होगा ?		€0 cm →
	(a) दर्पण से 40 cm (b) दर्पण से 45 cm		उपर्युक्त चित्र में 60 cm लम्बाई वाली तार पर अप्रगामी तरंग प्रतिरूप दर्शाया गया है । यदि इस तार पर 300 m/s की चाल की अनुप्रस्थ तरंगें हैं, तब तार निम्नलिखित में से कौनसी विधा में कंपन कर रही है ?
·	(c) दर्पण से 50 cm		(a) मूल
	(d) दर्पण से 55 cm		(b) प्रथम अधिस्वरक
	~		(c) द्वितीय अधिस्वरक
93.	सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए		(d) तृतीय अधिस्वरक
	सूची I सूची II (विद्युत्-चुम्बकीय <u>(मीटर में लगभग तरंगदैर्घ्य)</u> विकिरण का प्रकार)		एक 50 cm लम्बाई वाली स्वरमापी तार, 100 Hz की आवृत्ति की मूल विधा से कंपन कर रही है । संचरण करने वाली तरंग का प्रकार और चाल निम्नलिखित में से क्या है ?
	A. अवरक्त विकिरण 1. 10^{-12}		(a) अनुदैर्घ्य, 50 m/s
	B. X-किरणे 2. 10 ⁻⁵		(b) अनुप्रस्थ, 50 m/s
	C. पराबैंगनी विकिरण $3. \ 10^{-10}$		(c) अनुदैर्घ्य 100 m/s
	D. गामा किरणें 4. 10 ⁻⁸		(d) अनुप्रस्थ, 100 m/s
	कूट :	96.	जब 100°C पर 20 g वाष्प को संघनित और 20°C तक
	A B C D		ठंडा किया जाता है, तब निम्नलिखित में से किस एक परिमाण की ऊष्मा निर्मुक्त होगी ?
. *	(a) 2 3 4 1		(a) 10000 cal
	(b) 1 4 3 2		(b) 11400 cal
	(c) 1 3 4 2		(c) 12400 cal
•	(d) 2 4 3 1		(d) 13600 cal
0-0	EBA-J-HB (29	- A)	

ĸ

97.	heat tran	ch one of the following is the mode of t transfer in which warm material is sported so as to displace a cooler erial?		does mor	s not	receivo durin	e most	t of it	s ra	sets of states ainfall from SW as of June to	
	(a)	Conduction only		(a)	Arı	machal	Prade	osh ar	nd (Guiarat	
	(b)	Convection only									
_	(c)	Radiation		(b) Assam and Karnataka							
·	(d)	Both conduction and convection		(c)	Hir	nachal	Prade	sh an	d R	lajasthan	
				(d)	Tar	nil Nad	lu and	Jam	mu	& Kashmir	
98.	Con	sider the following statements :	ľ			ı					
	1.	Different plant species grow together.	102.	In v	whicł	n one a	mong	the f	foll	owing states is	
	2.	Light cannot penetrate into the lower strata full of undergrowth.		the pop	-	ercentag on to it	-			eduled Tribes tion highest ?	
	Whi	ch of the following types of vegetation is		(a)	Chl	nattisga	ırh				
	char	acterized by the above ?		(b) Madhya Pradesh							
	(a)	Equatorial moist evergreen		(c)		oram		-			
	(b)	Tropical deciduous	!								
	(c)	Mediterrancan	2	(d)	naj	asthan					
99.	(d)	Warm temperate broad leaved deciduous	103.	corr		answer				and select the le given below	
JJ.	perc	n which one of the following is the entage of reflected amount of radiation est?			List (Pet					List II (State)	
	(a)	Wet ground		Α.	Doc	labetta			1.	Maharashtra	
	(b)	Thick cloud		B.	Gui	u Shik	har		2.	Madhya	
	(c)	Forest						•		Pradesh	
4	(d)	Snow cover		С.	Kal	subai _.			3.	Tamil Nadu	
				D.	Dhu	ıpgarh			4 .	Rajasthan	
100.	On r	planet Earth, there is no centrifugal force		Cod	le :						
100.	at th				Α	В	\mathbf{C}	D			
	(a)	Equator		(a)	3	1	- 4	2			
	(b)	Tropic of Cancer		(b)	2	1	4	3			
-	(c)	Tropic of Capricorn		(c)	3	4 ·	1	2			
	(d)	Poles		(d)	2	4	1	3			
					2	+	T	J			

.

.

.

(30 - A)

-

٠.

		· ·							
97.	अभिग	गरम पदार्थ, अपेक्षाकृत ठडे पदार्थ को प्रतिस्थापित कर मित हो रहा है, उसमें निम्नलिखित में से कौनसी ऊष्मा न्तरण की विधा है ?	101.	सितम्ब		रे दौरान ।		में से कौनसा ए ।नसून से अपनी	
	(a)	केवल चालन		(a)	সকাগার	ल प्रदेश अं	ौर गुज	रात	
	(b)	केवल संवहन		(b)	असम अं	ौर कर्नाटव	5		
•	(c)	विकिरण		(c)	हिमाचल	प्रदेश और	र राजस	थान	
	(d)	चालन व संवहन दोनों		(d)	तमिल न	ाडु और ज ,	म्मू व	क्रश्मीर	
98.	निर्म्ना	लेखित कथनों पर विचार कीजिए :	102.	निर्म्ना	लेखित रा	ज्यों में से	किस ए	क में उसकी कुल	१ जनसंख्या
	1.	भिन्न पादप जातियाँ साथ-साथ उगती हैं ।		में अ	नुसूचित			जनसंख्या की	
	2.	प्रकाश अववृद्धि से परिपूर्ण निम्नतर स्तर में प्रवेश नहीं		अधिव	ञ्तम है ?				
	-	कर सकता ।		(a)	छत्तीसग	7 9		•	
		लेखित में से कौनसे प्रकार की वनस्पति की उपर्युक्त ताएँ हैं ?		(b)	मध्य प्रदे	খো			
	(a)	सदैव हरे-भरे व गीले भूमध्यरेखीय		(c)	मिज़ोरम				
	(b)	उष्णकटिबन्धीय पर्णपाती		(d)	राजस्था	न			
	(c)	भूमध्यसागरीय	103.	सूची	I को सूर्च	ो II से सू	मेलित व	क्रीजिए और सूचि	वेयों के नीचे
	(d)	कोष्ण शीतोष्ण चौड़ी पत्तियों वाली पर्णपाती						उत्तर चुनिएः	
99.		लिखित में से किस एक से विकिरण के परावर्तित			सूची I (चोटी)			सूची II (राज्य)	
	परिम	ाण की प्रतिशतता सर्वाधिक होती है ?		А.	डोडाबेटा		1.	महाराष्ट्र	
	(a)	आर्द्र भूमि		В.	गुरु शि	खर	2.	मध्य प्रदेश	
	(b)	धने बादल		C.	कलसूबा	ई	3.	तमिल नाडु	
	(c)	वन .	ł	D.	धूपगढ	-	4.	राजस्थान	
	(d)	हिमाच्छादन							
	~	with the second se		कूट	-				•
100.	पृथ्वी	ग्रह पर कहाँ पर कोई अपकेन्द्र बल <i>नहीं</i> होता ?			Α	В	С	D	
	(a)	भूमध्य रेखा पर	.	(a)	3	1	4	2	
	(b)	कर्क रेखा पर		(b)	2	1	4	3	
	(c)	मकर रेखा पर		(c)	3	4	1	2	
	(d)	ध्रुवो पर		(d)	2	4	1	3	
		· · ·	•						

·

O-OEBA-J-HB

•

(31 – A.)

104.	The air	mass is kno	of wat wn as	ær vap	our	per unit volume of	107.	Dry	point	: settle	ments ar	e con	imon i	n	
	(a)	Rela	tive hu	midity	7'			(a)	Dese	erts					
	(b)	Spec	ific hu	- midity	,			(b)	Plat	eaus					
	(c)	Abso	lute hi	midit	У			(c)	Mou	ntain 1	regions		•		
	(d)	Vari	able hı	umidit	y			(d)	\mathbf{Delt}	as					
105.	tem satu	peratu Irated	ire at	whie vapour	ch ' and	denote the critical the air becomes d below which the egin ?	108.	corr	ect ai lists :	nswer	vith List using th		de give	en belov	
	(a)	Cond	lensati	on poir	nt					ist I 1alayar	ı.		List II (State		
	(b)	Evap	oration	ı point	;				Peak	<u>es)</u>		(000000)			
	(c)	Dew	point					А.	Nan	ga Parl	bat	1. Jammu & Kashmir			
	(d)	Point	t of crit	tical te	empe	erature		ъ	NT		,				
								B.		da Dev			Sikkiı		
106.						II and select the		C.	Kano	chanju	nga		Uttar	akhand	
		ect an lists :	swer	using	the	code given below		Cod	<u>e :</u>	-					
			st I	·		List II			A	В	С	٠			•
	<u>(</u>		g Banl	<u>e)</u> .		(Coast)		(a)	1	2	3				
	A. I	Dogger	Bank		1.	Newfoundland		(b)	1	3	2				
	BO	Frand	Bank		2	Coast Australia Coast		(c)	2 [·]	3	1.				
	C. (Great I	Barrier			North Sea		(d)	3	1	2				•
		leef	Trench		4	East of Fiji Island								, 1	
	Cod	_	11011011		**	East of Fiji Island	10 9 .				he follow ing the h				
		A	в	С	D					•		umiq	10 01		
	(a)	3	1	2	4	`		(a)		l vane	•	-			
-	(b)	4	2	1	3			(b)			rometer				
	(c)	3	2	1	.4			(c)			y bulb th			-	
	(d)	4	1	2	3			(d)	Maxi	mum a	ınd minir	num	therm	ometer	
					-	l									

O-OEBA-J-HB

(32 - A)

104.		की प्रति इ ताहै ?	काई आय	तन ज	न वाष्प का द्रव्यमान क्या	107.		रक्षित बरि ज़ाती हैं ?		नलिखित	में से	किसमें आमतौर	पर	
	(a)	आपेक्षिक	आर्द्रता		- -		(a)	मरुस्थल	ों में					
	(b)	विशिष्ट उ	आर्द्रता			ļ	(b)	पठारों मे	ţ.,					
	(c)	निरपेक्ष उ	आर्द्रता			-i	(c) पर्वत-क्षेत्रों में							
	(d)	परिवर्तनः	शील आर्द्रत	Т	ı.		(d)	डेल्टाओं	.में					
105.	पर वा	यु वाष्प से		जाती ह	ो वाला कौनसा पद है जिस है और जिसके नीचे संघनन ?		÷.	दिए गए द	ूर का प्र	-		जए और सूचिये उत्तर चुनिए :	ां के	
	(a)	संघनन वि	बेन्दु					सूर (हिमालय	वी I क <u>ी</u> चोटि	याँ)		सूची II (राज्य)		
	(b)	वाष्पीकरण	ण बिन्दु				A.	नंगा पर्व	त		जम्मू और कर्श्म	गेर		
	(c)	ओसांक					B.	B. नंदा देवी			2.	सिक्किम		
	(d)	क्रान्तिक	ताप बिन्दु				C.	कंचनज	गा		3.	उत्तराखण्ड		
106.					जेजिए और सूचियों के नीचे उत्तर चुनिए :	4	कूट	- A	в	С			~	
		ें सूची (मत्स्यन			सूची II (समुद्री तट)		(a)	1	2	3				
	А.	डॉगर बैंट	क	1.	न्यूफाउन्डलैन्ड तट		(b)	1	3	2 .		u.		
	B.	ग्रैन्ड बैंक	5	2.	आस्ट्रेलिया तट		(c)	2	3	1				
	C.	ग्रेट बैरिक	यर रीफ	3.	उत्तरी सागर		(d)	3	1	2				
	D. कूट :	टोंगा ट्रेन	च	4.	फिजी द्वीप का पूर्वी भाग •	109.	-	की आर्द्रत एक उपव			ए निम्नलिखित ाता है २	में से		
		A	B [.]	С	D					21-11-1 MP	-11 -01			
	(a)	3	1	2	4		(a) (b)	वात-दिः निर्दत द	ग्दशा रायुदाबमा	n				
	'(b)	4	2	1	3 ·		(b) (c)		-	पा बल्ब ताप	मापी			
	(c)	3	2	1	4				-			,		
	(d)	4	1	2	3		(d)	आधकर	ામ તથા	न्यूनतम त	14419	()		

. '

.

.

O-OEBA-J-HB

.

.

.

(33 – A)

-

,

110.		ience o				ng is the correct g from North to			utaries	Hemavati, of which			are the following
	(a)	Bhima Tunga			ri – Pe	enganga –		(a)	Tapti –			-	
	(b)				anga -	- Tungabhadra –		(b) (c)	Tunga Kaveri	bhadra 🗍			
		Bhima				-		(d)	Krishr				
	(c)	Penga: Tunga			avari -	- Bhima –		1111			•		
	(d)	Penga	nga	Bhir	na – G	odavari –	114.			ng the follo 1 the Earth		anets	is smaller
	•	' Tunga	bhad	ra				(a) ·	Neptu	ne			
								(b)	Venus				
111.	Whi					llowing is' the		(c)	Saturn				
		rnation: istration		ircraf fix) fo		ntification mark a ?		(d)	Uranu	S			
	(a)	AT					115.			the follow	ving is	not	correctly
	(b)	VT							ched ?	3. w			
	(c)	IX			·			(a) (h)		Meridian	т:	;	0°
	(d)	VX						(b)	Intern	ational Dat	te Line	:	180°.
								(c)	Arctic	Circle		:	$66\frac{1}{2}$ ° N
112.						I and select the le given below the		(d)	Tropic	of Cancer		:	$23\frac{1}{2}$ °S
	lists	: List <u>(Volca</u>)				List II (Country)	116.	local	l time b	of the follov etween the nd 165° We	places		
	A.	Mount	Etna	a		1. India		(a)	0 hour	S			
	B.	Kilima	njaro)		2. U.S.A.		(b)	12 hou		•		
	C.	Katma	ui			3. Tanzania		(c)	22 hou				
	D.	Barrer	n Isla	nd		4. Italy		(d)	24 hou	irs			
	Cod				D	•	117.	The as	natural	dye presei	nt in tur	merie	: is known
	(\mathbf{a})		B 3	C o	D			(a)	Cinnaı	min			
	(a) (b)		3 2	2 3	· 4 1		-	(b)	Pheno	lphthalein			
	(b) (c)		2	·3	1 4			(c)	Methy	l orange			
	(d)		2 3	2	1			(d)	Curcui	min			
										•			

,

• _

O-OEBA-J-HB

-

(34 – A)

110.					ओर के क्रम में न नुक्रम सही है ?	नदियों का	113.		लिखित नदियों में से किस एक की शिम्सा, हेमावती वती सहायक नदियाँ हैं ?	
	(a)	भीमा –	गोदावरी -	- पेनगंग	॥ – तुंगभद्रा		•	(a)	ताप्ती	
								(b)	तुंगभद्रा	
	(b)	गौदावरी	- पेनगगा	तुग	भद्रा – भीमा			(c)	कावेरी	
	(c)	पेनगंगा -	- गोदावरी	- भीग	ग – तुंगभद्रा			(d)	कृष्णा	
	(d)	पेनगंगा -	- भीमा -	गोदावः	री – तुंगभद्रा		114.	निर्म्ना छोटा	लिखित में से कौनसा ग्रह पृथ्वी की अपेक्षा आकार में है ?	
111.				-	भारत के लिए 3	_ग न्तर्राष्ट्रीय		(a)	नेप्ट्यून	
l	वायुय	ान पहचान	न चिह्न (पंज	ीकरण	पूर्वप्रत्यय) है ?			(b)	शुक्र	
	(a)	AT						(c)	े शनि	
	(b)	VT						(d)	यूरेनस	
	(c)	IX					118	6(लिखित में से कौनसा सही सुमेलित <i>नहीं</i> है ?	
						•	110.	141+411	101 खत म स कानसा सहा सुमालत नहा हु ?	
-	(d)	VX						(a)	प्रमुख याम्योत्तर : 0°	
112.					कीजिए और सूचिय उत्तर चुनिए :	यों के नीचे			अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा : 180°	
		सूची .			सूची II			(c)	आर्कटिक वृत्त : 66 $rac{1}{2}$ ° N	
	•	(ज्वालामु	रुखी)		(देश)				कर्क रेखा : $23\frac{1}{2}$ ° S	
	А.	माउन्ट ए	टना	1.	भारत				2	
,	В.	किलिमन	जारो	2.	संयुक्त राज्य अं	मेरिका	116:		लिखित में से कौनसा एक 165° पूर्व और 165° पश्चिम स्थेत स्थानों के मध्य, स्थानीय समय का अन्तर है ?	ſ
	C.	कटमाई		3.	तन्ज्ञानिया	·		(a)	0 घण्टा	
1	D.	बैरेन आ	इलैण्ड	4.	इटली			(b)	12 घण्टे	
							-	(c)	22 घण्टे	
	হকু	-						(d)	24 घण्टे	
		A	В	С	D		117.	हल्दी	• 1 में विद्यमान प्राकृतिक रंजक क्या कहलाता है ?	
	(a)	1	3	2	4			(a)	सिनेमिन	
	(b)	4	2	3	1			(b)	फ़ीनॉलफ्थेलिन	
	(c)	1	2	3	4			(c)	मेथिल औरेन्ज	
	(d)	4	3	2	1.			(d)	करक्यूमिन	
				•			۱ • • •			

O-OEBA-J-HB

(35 – A)

										•		
118.	Which one of the following is <i>not</i> an 12 enzyme?				The wounds of face bleed profusely because							
	(a) Amylase				(a) of its rich vascularity							
	5	•			(b) it is close to the heart							
	(b) Peps				(c)							
	(c) Som	atotrophin			(d) of fast contraction			of	of facial muscle			
	(d) Tryp	(d) Trypsin		194	Oral Robudration Thereas is a second by							
119.	Which one of the following processes takes place in lakes during eutrophication ?				Oral Rehydration Therapy is recommended for patients suffering from							
					(a)							
) Rapid destruction of algal growth			(b) Typhoid							
	•				(c) Tetanus							
		oxygen			(d)	Chol	lera .					
	(c) Loss	Loss of dissolved nutrients from water			Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :							
	(d) Exce	•.										
120.	Among the given nutrients, milk is a poor					List I (Disease)				List II		
	source of	rce of								(Diagnosis)		
	(a) Cald	ium	· ·		Α.	AID	s		1.	Widal te	st	
	(b) Prot	ein		1	B.	Plague Typhoid		2.	Wayson	stain test		
	(c) Carl	oohydrate			C.			3.	ELISA t	est		
	(d) Vita	min C							4.	Mantoux	test	
					Cod	le :						
121.	Which one of the following is not a mammal?					A	В	С				
	(a) Dolp			:	(a)	4	3	2			r	
	(b) Shar				(b)	3	2	1 ·			•	
	(c) Seal		•		(c)	1	2	3				
	(d) Wha				(d)	3	2	4				
				,								
122.	Which of the following organelles of a cell			126.		Which of the following are the possible blood groups of the offspring of the parents with						
-	is/are involved in photosynthesis ?							nd AB		the part		
	•	Chloroplast Mitochondrion		-	(a) O, A, B and AB							
					(b)	(b) A and B						
		-			(c)	(c) A, B and AB						
	(d) Golg				(d)	d) O and AB						
		*.		1			·					
		·										
------	------------	---	------	---------	--------------------	-------------	-------------------	--				
118.	निर्म्ना	लेखित में से कौनसा एक एन्ज़ाइम <i>नहीं</i> है ?	123.	चेहरे				व किस कारण होता है ?				
	(a)	एमाइलेस		(a)		ाचुर संवहन		कारण				
	(b)	पेप्सिन		(b)		र के निकट						
	(c)	सोमैटोट्रोफिन		(c)		वचा मृदु है		<u>. </u>				
	(d)	ट्रिप्सिन		(d)	आनन-प	शों के तोव	' सकुच	न के कारण				
		•					0 0					
119.		लेखित में से कौनसी एक प्रक्रिया, झीलों में सुपोषण के होती है ?	124.	से ग्रर	त्त रोगियों			नेखित में से किस एक रोग त किया जाता है ?				
	(a)	शैवालीय वृद्धि में तीव्र विनाश		(a)	यक्ष्मा							
	(b)	विलीन ऑक्सीजन की प्रचुर उपलब्धि		(b)	टाइफ़ॉइ	ड						
	(c)	जल से, विलीन पोषक तत्त्वों की हानि		(c)	टेटनस							
		जल में पौष्टिक तत्त्वों की प्रचुर प्रविष्टि		(d)	हैजा		-					
	(4)											
120.	निम्न	लिखित पोषक तत्त्वों में से किस एक का, दुग्ध दुर्बल	125.	सूची	I को सूर्च	ो II से सुग	मेलित व न नारी	कीजिए और सूचियों के नीचे				
120.	स्रोत			ादए ग	-1	ग प्रयाग क	र सह।	उत्तर चुनिए ः जन्म स				
	(a)	कैल्सियम ,			सूची I (रोग)			सूची II (निदान)				
	(b)	प्रोटीन	ļ	А.	एड्सं (४	AİDS)	1.	विडाल परीक्षण				
	(c)	कार्बोहाइड्रेट		В.	प्लेग		2.	वेसन स्टेन परीक्षण				
	(d)	विटामिन C		С.	टाइफॉइ	ड	3.	एलिसा (ELISA) परीक्षण				
	(4)						4.	मान्टू परीक्षण				
121.	निम्न	लिखित में से कौनसा एक स्तनधारी <i>नहीं</i> है ?		कूट	:							
		डॉल्फिन			Α	В	С					
	(b)	शार्क		(a)	4	3	2	•				
	(b) (c)	सील		(b)	3	2	1					
	(d)	रात		(c)	1	2	3					
	(u)			(d)	3	2	4					
122.		लिखित कोशिकांगों में कौन, प्रकाश-संश्लेषण में लित होता है/होते हैं ?	126.					ने जनकों की सन्तानों के य रक्त समूह हैं ?				
	(a)	क्लोरोप्लास्ट		(a)	O, A,	B और A	В					
	(b)	माइटोकॉन्ड्रियॉन		(b)	A और							
	(c)	एन्डोप्लास्मिक रेटिकुलम		(c)		और AB						
	(d)	गॉल्जी काय		(d)	, <u>-</u> 0 और							
		•		(4)	2 011			•				

O-OEBA-J-HB

(37 - A)

,					
127.	Who among the following was the author of <i>Tarikh-i-Alai</i> , which contains the details of the first few years of Sultan Alauddin Khilji?	131.	Which one of the following slogans is attributed to Subhash Chandra Bose ?		
	(a) Ziauddin Barani		(a) Jai Jawan Jai Kisan		
	(b) Shams Siraj Afif		(b) Bande Mataram		
	(c) Amir Khusrau		(c) Jai Hind		
	(d) Yahiya bin Ahmad		(d) Inqilab Zindabad		
128.	Who among the following was a contemporary of Gautam Buddha?	132.	Where did Buddha attain Parinirvana ?		
	(a) Nagarjuna		(a) Bodh Gaya		
	(b) Kanishka		(b) Kushin'agara		
	(c) Kautilya		(c) Rajgriha		
	(d) Mahavir		(d) Vaisali		
129.	Sati was declared illegal and punishable by the Regulation XVII during the Governor Generalship of	133.	Bande Mataram, the nationalist song, was a part of		
	(a) Lord William Bentinck		(a) Durgesh Nandini		
	(b) Lord Canning		(b) Saraswati Chandra		
	(c) Lord Ripon		(c) Grihadaha		
	(d) Lord Dalhousie		(d) Ananda Math		
130.	Match List I with List II and select the correct answer using the code given below the lists :	134.	Who among the following has authored the book <i>Hind Swaraj</i> ?		
	List I List II		(a) Bal Gangadhar Tilak		
	(Battle) (Year)	.	(b) Mahatma Gandhi		
	A. 1 st Battle of Panipat 1. 1565		(c) Gopal Krishna Gokhale		
	B. Battle of Plassey 2. 1526		(d) M.G. Ranade		
	C. Battle of Haldighati 3. 1757		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	D. Battle of Talikota 4. 1576 Code :	135.	The entry "Public Health and Sanitation" is included in the Constitution of India in		
	A B C D		(a) Union List		
	(a) 2 3 4 1		(b) State List		
	(b) 2 4 3 1	ſ	(c) Concurrent List		
	(c) 1 4 3 2		(d) None of the above		
	(d) 1 3 4 2				

•

.

.

.

•

(38 – A)

127.	निम्नलिखित में से कौन <i>तारीख़-ए-अलाइ</i> का लेखक था, जिसमें सुलतान अलाउद्दीन खिलजी के प्रथम कुछ वर्षों का विवरण मिलता है ? (a) ज़ियाउद्दीन बरनी (b) शम्स सिराज़ अफ़ीफ (c) अमीर खुसरो (d) याहिया-बिन-अहमद	, 131. निम्नलिखित में से कौनसा एक नारा सुभाष चन्द्र बोस का माना जाता है ? (a) जय जवान जय किसान (b) बन्दे मातरम् (c) जय हिन्द (d) इन्क्रिलाब जिन्दाबाद
128.	निम्नलिखित में से कौन गौतम बुद्ध का समकालीन था ? (a) नागार्जुन (b) कनिष्क (c) कौटिल्य (d) महावीर	132. बुद्ध को परीनिर्वाण कहाँ प्राप्त हुआ था ? (a) बोध गया (b) कुशीनगर (c) राजगृह (d) वैशाली
129.	निम्नलिखित में से किस गवर्नर जनरल के कार्यकाल में रेग्युलेशन XVII के द्वारा सती को गैर-कानूनी और दण्डनीय घोषित किया गया ? (a) लॉर्ड विलियम बेन्टिंक (b) लॉर्ड कैनिंग (c) लॉर्ड रिपन (d) लॉर्ड डलहौजी	
130.	सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :सूची Iसूची I(युद्ध)सूची II(युद्ध)(तर्ष)A. पानीपत का प्रथम युद्ध1.B. प्लासी का युद्ध2.7. हल्दीघाटी का युद्ध3.7. तालिकोटा का युद्ध4.1576 क्टर A B C D(a)2341(b)2432(c)1342	 134. निम्नलिखित में से किसने <i>हिन्द स्वराज</i> पुस्तक लिखी है ? (a) बाल गंगाधर तिलक (b) महात्मा गांधी (c) गोपाल कृष्ण गोखले (d) एम.जी. रानाडे 135. भारत के संविधान में "लोक स्वास्थ्य एवं स्वच्छता" प्रविष्टि किस सूची में सम्मिलित है ? (a) संघ सूची (b) राज्य सूची (c) समवर्ती सूची (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

O-OEBA-J-HB

(39 - A)

.

136. The Instrument of Instructions contained in the Government of India Act 1935 has been incorporated in the Constitution of India in the year 1950 as

- (a) Fundamental Rights
- (b) Directive Principles of State Policy
- (c) Fundamental Duties
- (d) Emergency Provisions
- 137. Who among the following was the advisor to the Drafting Committee of the Constituent Assembly ?
 - (a) B. Shiva Rao
 - (b) Dr. B.R. Ambedkar
 - (c) Sachidananda Sinha
 - (d) B.N. Rau
- 138. On which of the following grounds can a Judge of the Supreme Court or a High Court be impeached ?
 - 1. Violation of the Constitution
 - 2. Proved misbehaviour
 - 3. Incapacity

Select the correct answer using the code given below :

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 2 and 3 only

- Which of the following is/are the function/functions of the Finance Commission of India ?
- 1. Making recommendations as to the principles governing grant-in-aid of the revenues of the States.
- 2. To suggest measures to augment Consolidated Fund of India.

Select the correct answer using the code given below :

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2
- 140. Which of the following Constitutional Amendments have added Article 15 (5) in the Constitution of India providing for reservation in educational institutions in the private sector also ?
 - (a) 81st Amendment
 - (b) 86th Amendment
 - (c) 91st Amendment
 - (d) 93rd Amendment
- 141. If any question arises whether a Bill is a Money Bill or not, whose decision shall be final ?
 - (a) The Supreme Court of India
 - (b) The President of India
 - (c) The Speaker of the Lok Sabha
 - (d) Joint Parliamentary Committee

O-OEBA-J-HB

136.	भारत सरकार अधिनियम 1935 में समाविष्ट अनुदेश-प्रपत्रों (इन्स्ट्रमेंट ऑफ इन्स्ट्रक्शन्स) को भारत के संविधान में वर्ष	139.	निम्नलिखित में से कौन सा/से भारत के वित्त आयोग का/के कार्य है/हैं ?		
	1950 में निम्नलिखित में से किसमें सम्मिलित किया गया है ?	-	 राज्यों के राजस्व की सहायता-अनुदान का नियमन करने वाले सिद्धान्तों की अनुशंसा करना । 		
	(a) मूल अधिकार	-	 भारत की संचित निधि का संवर्धन करने वाले उपायों का सुझाव देना । 		
	(b) राज्य नीति के निदेशक सिद्धान्त				
	(c) मूल कर्त्तव्य		नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :		
	(d) आपात उपबंध		(a) केवल 1		
137.	निम्नलिखित में से कौन संविधान सभा की प्रारूप समिति का सलाहकार था ?		(b) केवल 2		
107.			(c) 1 और 2 दोनों		
1	(a) बी. शिव राव		(d) न तो 1 और न ही 2		
	(b) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर	140.			
	(c) सच्चिदानन्द सिन्हा		संविधान में अनुच्छेद 15 (5) जोड़ा गया है जो निजी क्षेत्र की शैक्षणिक संस्थाओं में भी आरक्षण का उपबंध करता		
	(d) बी.एन. राव		है ?		
138.			(a) 81वाँ संशोधन		
	अथवा उच्च न्यायालय के न्यायाधीश पर महाभियोग चलाया जाता है ?		(b) 86वॉ संशोधन		
	1. संविधान का उल्लंघन		(c) 91वाँ संशोधन		
-	2. सिद्ध कदाचार		(d) 93वाँ संशोधन		
ļ,	3. अक्षमता	141.	यदि यह प्रश्न उठता है कि क्या कोई विधेयक धन-विधेयक है कि नहीं, तो निम्नलिखित में से किसका निर्णय		
	नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :		अन्तिम होगा ?		
	(a) केवल 1		(a) भारत का उच्चतम न्यायालय		
	(b) केवल 2		(b) भारत का राष्ट्रपति		
	(c) 1, 2 और 3		(c) लोक सभा का अध्यक्ष		
,	(d) केवल 2 और 3		(d) संयुक्त संसदीय समिति		
		1			

O-OEBA-J-HB

(41 - A)

142.	The fifth	current Economic Census of India, the in the series, was conducted in the year	Dire	Directions : Each of the next four items consists o two statements, one labelled as the 'Assertion			
	(a)	2005				er as 'Reason (R)'. You are to	
	(b)	2006		exar	nine these t	two statements carefully and	
	(c)	2007		selec	ct the answ	ers to these items using the	
	(d)	2008		coae	es given belo	w :	
143.	Whi	ch among the following states/UT is the st to introduce VAT (Value Added Tax) in	:		les :		
	Indi	a?		(a)	Both A and R is the co	d R are individually true and rrect explanation of A	
	(a)	Gujarat	ſ	(b)	Both A on	d Power individually 1	
•	(b)	Puducherry		(0)	R is <i>not</i> th	d R are individually true but he correct explanation of A	
	(c)	Uttar Pradesh		(-)			
	(d)	Tamil Nadu		(c)	A is true b	ut R is false	
144.	Who of th	among the following was the Chairman		(d)	A is false b	out R is true	
	of the High Level Committee on Competition Policy and Law?		147.	Assertion (A) :		Carbon can form more	
	(a)	Bimal Jalan				compounds than any other element.	
	(b)	C. Rangarajan	1	Reas	son (R) :	Carbon can exist in various	
	(c)	Y.V. Reddy	1		•	allotropes.	
	(d)	S.V.S. Raghavan		Asse	rtion (A) :	In summer a block of iron is hotter than a block of wood.	
145.	prov	idea of including the Emergency isions in the Constitution of India has borrowed from the		Reas	son (R) :	The relative density of iron is more than the relative density of wood.	
	(a)	Constitution of Canada		9. Assertion (A) :			
	(b)	Weimar Constitution of Germany	145.	ASSE.		Two artificial satellites having different masses and	
	(c)	Constitution of Ireland				revolving around the Earth	
	(d)	Constitution of the USA	ĺ			in the same circular orbit have same speed.	
14 6 .	(Cen	ndia, public expenditure on education tre and States) as a percentage of GDP esent is between	- - - -	Reas	on (R) :	The speed of a satellite is directly proportional to the radius of its orbit.	
	(a)	2 to 3 per cent	150.	Asser	rtion (A) :	The Equator is a great	
	(b)	3 to 4 per cent		מ	•	circle.	
	(c)	4 to 5 per cent		ĸeas	on (R) :	The Equator encircles the whole Earth and its plane	
	(d)	5 to 6 per cent				divides the Earth into two equal halves.	

•

.

-

	भारत की वर्तमान आर्थिक-गणना, शृंखला में पाँचवीं, किस वर्ष की गई थी ? (a) 2005 (b) 2006 (c) 2007 (d) 2008 भारत में निम्नलिखित राज्यों/संघ राज्य-क्षेत्रों में से किस एक ने सबसे बाद में मूल्य वर्धित कर (VAT) लागू किया ? (a) गुजरात (b) पुदुचेरि (c) उत्तर प्रदेश	निर्देश : आगामी चार (4) प्रश्नाशों में प्रत्येक में दो वक्तव्य हैं । एक को 'कथन (A)' तथा दूसरे को 'कारण (R)' कहां गया है । इन दोनों वक्तव्यों का सावधानीपूर्वक परीक्षण कर इन प्रश्नांशों का उत्तर नीचे दिए हुए कूट की सहायता से चुनिए : कूट : (a) A और R दोनों सही हैं, और R, A का सही स्पष्टीकरण है (b) A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A का सही स्पष्टीकरण नहीं है (c) A सही है, परन्तु R ग़लत है
	गठित उच्च स्तरीय समिति का अध्यक्ष था ? (a) बिमल जालान (b) सी. रंगराजन (c) वाय.वी. रेड्डी (d) एस.वी.एस. राघवन भारत के संविधान में आपात उपबंधों का समावेश करने का विचार निम्नलिखित में से किससे लिया गया है ?	 (d) A ग़लत है, परन्तु R सही है 147. कथन (A) : कार्बन अन्य तत्त्वों की अपेक्षा अधिक यौगिक बना सकता है । कारण (R) : कार्बन विभिन्न अपररूपों में विद्यमान रह सकता है । 148. कथन (A) : गर्मी में एक लौह खण्ड काष्ठ खण्ड से अधिक गरम होता है । 148. कथन (A) : लोहे का आपेक्षिक घनत्व काष्ठ के आपेक्षिक घनत्व से अधिक होता है ।
146.	 (b) जर्मनी का वाइमार संविधान (c) आयरलैन्ड का संविधान (d) संयुक्त राज्य अमेरिका (USA) का संविधान 	 149. कथन (A): दो भिन्न द्रव्यमान वाले कृत्रिम उपग्रह, पृथ्वी के चारों तरफ समान वृत्तीय कक्षा में समान चाल से घूमते हैं। कारण (R): उपग्रह की चाल, इसकी कक्षा के अर्धव्यास के समानुपाती होती है। 150. कथन (A): भूमध्य रेखा बृहत् वृत्त है। 150. कथन (A): भूमध्य रेखा बृहत् वृत्त है। कारण (R): भूमध्य रेखा पूरी पृथ्वी को घेरे हुए है व उसका समतल पृथ्वी को दो बराबर अर्धगोलों में बाँटता है।

١

.

O-OEBA-J-HB

(43 – A)

O-OEBA-J-HB

(44 - A)

÷

O-OEBA-J-HB

(45 – A)

· · ·

O-OEBA-J-HB

(46 – A)

O-OEBA-J-HB

(47 – A)

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें

टी.बी.सी. : O-OEBA-J-HB

परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम



परीक्षण पुस्तिका

सामान्य योग्यता परीक्षण

समय : दो घण्टे और तीस मिनट

पूर्णांक : 600

अनुदेश

- परीक्षा प्रारम्भ होने के तुरन्त बाद, आप इस परीक्षण पुस्तिका की पड़ताल अवश्य कर लें कि इसमें कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश आदि न हो । यदि ऐसा है, तो इसे सही परीक्षण पुस्तिका से बदल लीजिए !
- 2. उत्तर-पत्रक में सही स्थान पर परीक्षण पुस्तिका अनुक्रम A, B, C या D यथास्थिति स्पष्ट रूप से कूटबद्ध कीजिए ।
- इस परीक्षण पुस्तिका पर साथ में दिए गए कोष्ठक में आपको अपना अनुक्रमांक लिखना है । परीक्षण पुस्तिका पर और कुछ न लिखें ।
- 4. इस परीक्षण पुस्तिका में 150 प्रश्नांश (प्रश्न) दो भागों में दिए गए हैं : भाग A और भाग B | भाग B में प्रत्येक प्रश्नांश हिन्दी और अंग्रेजी दोनों में छपा है | प्रत्येक प्रश्नांश में चार प्रत्युत्तर (उत्तर) दिए गए हैं | इनमें से एक प्रत्युत्तर को चुन लें, जिसे आप उत्तर-पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं | यदि आपको ऐसा लगे कि एक से अधिक प्रत्युत्तर सही हैं, तो उस प्रत्युत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे | प्रत्येक प्रश्नांश के लिए केवल एक ही प्रत्युत्तर चुनना है |
- 5. आपको अपने सभी प्रत्युत्तर अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं । उत्तर-पत्रक में दिए गए निर्देश देखिए ।
- 6. सभी प्रश्नांशों के अंक समान हैं।
- 7. इससे पहले कि आप परीक्षण पुस्तिका के विभिन्न प्रश्नांशों के प्रत्युत्तर उत्तर-पत्रक पर अंकित करना शुरू करें, आपको प्रवेश प्रमाण-पत्र के साथ प्रेषित अनुदेशों के अनुसार कुछ विवरण उत्तर-पत्रक मेंद्रेवेने हैं।
- आप अपने सभी प्रत्युत्तरों को उत्तर-पत्रक में भरने के बाद तथा परीक्षा के समापन पर केवल उत्तर-पत्रक अधीक्षक को सौंप दें । आपको अपने साथ परीक्षण पुस्तिका ले जाने की अनुमति है ।
- 9. कच्चे काम के लिए पत्रक परीक्षण पुस्तिका के अंत में संलग्न हैं।
- 10. गलत उत्तरों के लिए दण्ड :

वस्तुनिष्ठ प्रश्न-पत्रों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा ।

- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं । उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई (0·33) दण्ड के रूप में काटा जाएगा ।
- (ii) यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा ।
- (iii), यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है, अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए **कोई दण्ड नहीं** दिया जाएगा ।

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें

Note : English version of the instructions is printed on the front cover of this Booklet.