प्रश्न पुस्तिका क्रमांक Question Booklet No.

प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET



समय / Time : 2.00 घटे / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks : 100

प्रश्न पुस्तिका श्रेणी

Question Booklet Series

निर्देश **INSTRUCTIONS** 1. Please correctly fill your entries i.e. Roll No., 1. कृपया अपना अनुक्रमांक, प्रश्न पुस्तिका क्रमांक, पंजीयन सं., Question Booklet No., Registration No., Exam Centre परीक्षा केन्द्र कोड, प्रश्न पुस्तिका श्रेणी, परीक्षा तिथि तथा Code, Question Booklet Series, Date of Examination पाली को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में सावधानीपूर्वक सही and Shift in OMR Answer Sheet. Candidate will भरें । गलत प्रविष्टियाँ भरने पर अभ्यर्थी स्वयं उत्तरदायी होगा । themself be responsible for filling wrong entries. 2. परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर 2. At the start of the examination check your Question पत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सनिश्चित कर लें कि Booklet and OMR Answer Sheet and ensure that प्रश्न पस्तिका में प्रश्न क्रमांक 1 से अन्तिम क्रमांक 100 तक questions from S.No. 1 to last S.No. 100 are printed सभी प्रॅश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 16 तक and pages from S.No. 1 to last S.No. 16 are there in मौजुद हैं । किसी भी प्रकार की विसंगति होने पर प्रश्न the Question Booklet. In case of any discrepancy पस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अंतरीक्षक से बदलवा the candidate should replace the Question Booklet लें । परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में and OMR Answer Sheet from the invigilator. No किसी आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा । objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं । 3. Answer all questions. All questions carry equal marks. 4. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए । ओवरराइटिंग 4. Only one answer is to be given for each question. और एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को Overwriting and marking multiple answers will be गलत माना जाएगा तथा ऐसे प्रत्येक उत्तर के लिए एकconsidered as wrong answers and 1/4 mark will be चौथाई अंक काटा जाएगा । प्रश्न को अनुत्तरित छोड़ने पर deducted for each such answer. Leaving a question शून्य अंक दिया जाएगा । unanswered will get zero mark. 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमश: 5. Each question has four alternative responses marked (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया है । अभ्यर्थी को सही serially as (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल on the OMR Answer Sheet using BLACK/BLUE को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर काले / नीले बॉल प्वाइंट पेन BALL POINT PEN. से भरना है । 6. Use of Calculator, Mobile Phone/Bluetooth devices 6. कैल्कुलेटर, मोबाइल फोन/ब्लुटथ डिवाइस अथवा अन्य किसी or any other electronic gadget in the examination इलेक्टॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है । hall is strictly prohibited. If any such prohibited यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री material found with any candidate, strict action will मिलती है तो उसके विरुद्ध नियमानुसार कठोर कार्यवाही की be taken against him/her as per rule. जायेगी । 7. If there is any sort of ambiguity/mistake either of 7. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार printing or factual nature in Hindi and English की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की अस्पष्टता / त्रृटि हो तो Version of the question, the Hindi Version will be treated as standard. प्रश्न का हिन्दी रूपान्तरण मान्य होगा । 8. Before leaving the Examination Hall candidate must 8. अभ्यर्थी परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले यह प्रश्न पुस्तिका और handover the Question Booklet and all the three copies ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की सभी तीनों प्रतियाँ अलग किये of OMR Answer Sheet to the invigilator without बिना अंतरीक्षक को सौंप दें, अन्यथा अभ्यर्थी उचित दण्ड/ separating it, otherwise candidate will be liable for वैधानिक कार्रवाई के पात्र होंगे । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक appropriate penal/legal action. Invigilator will की अभ्यर्थी प्रति अंतरीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी handover the candidate's copy of OMRAnswer Sheet जायेगी ।

इस प्रश्न पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।/Do not open this Question Booklet until you are asked to do so.

after separating it.

1



	$\circ \circ$.	\sim	. 0 3
1	ब्लीचिंग पावडर का	रामायानक नाम	यह भा ह _
1.			-10 m 0

- (A) सोडियम क्लोराइड (NaCl)
- (B) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड (CaOCl₂)
- (C) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO₃)
- (D) कैल्सियम सल्फेट (CaSO₄)

The chemical name of Bleaching powder is also

- (A) Sodium chloride (NaCl)
- (B) Calcium oxychloride (CaOC l_2)
- (C) Sodium bicarbonate (NaHCO₃)
- (D) Calcium sulphate (CaSO₄)
- 18-कैरेट सोने में खरे सोने का प्रतिशत है The percentage of pure gold in 18-carat gold is
 - (A) 100% (B) 75% (C) 80% (D) 60%
- 3. संतरे में बहतायत में होता है

(A)	इनमें से कोई नह	हीं (B)	विटामिन A
(C)	विटामिन B	(D)	विटामिन C
Oran	ige contains al	oundan	ce of
(A)	None of thes	e (B)	Vitamin A
(C)	Vitamin B	(D)	Vitamin C
<u>_</u>	- 72		

4	12	
4.	$\sqrt{\frac{196}{196}} = \frac{1}{56}$	
	(A) 212	

(A)	212	(D)	14
(C)	324	(D)	18

- 5. प्रकाश वर्ष किसके मापन की इकाई है ?
 - (A) हवाईजहाज की गति की
 - (B) एक वर्ष में निर्वात में ध्वनि द्वारा चली गई दूरी की

 (\mathbf{D})

1 /

- (C) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई दूरी की
- (D) एक वर्ष में मापी गई रॉकेट की गति की

Light year is a unit of measurement of

- (A) Speed of Aeroplane
- (B) Distance travelled by sound in a vacuum during one year
- (C) Distance travelled by light in a vacuum during one year
- (D) Speed of Rocket measured in a year

6.
$$\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$$
 इसके बराबर है :
 $\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$ is equal to :
(A) 1 (B) $4 - \sqrt{15}$
(C) $\frac{1}{2}$ (D) $4 + \sqrt{15}$

- टी.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री 20% बढ़ गई । दुकानदार की आय पर उसका क्या प्रभाव पड़ा ?
 - (A) 16% घटी (B) 10% घटी
 - (C) 16% बढ़ी (D) 10% बढ़ी

On decreasing the price of T.V. sets by 30%, its sale is increased by 20%. What is the effect on the revenue received by the shopkeeper?

- (A) 16% decrease (B) 10% decrease(C) 16% increase (D) 10% increase
- चार खिलाड़ियों की औसत उम्र 18.5 वर्ष है। अगर कोच की उम्र भी इसमें शामिल की जाए तो औसत उम्र 20% बढ़ जाती है, तो कोच की उम्र है:
 - (A)
 37 वर्ष
 (B)
 31 वर्ष

 (C)
 34 वर्ष
 (D)
 28 वर्ष

The average age of four players is 18.5 years. If the age of the coach is also included, the average age increases by 20%. The age of the coach is :

(A) 37 years
(B) 31 years
(C) 34 years
(D) 28 years

9. $\frac{885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{885 \times 885 + 115 \times 115 - 885 \times 115} =$ (A) 1000 (B) 770
(C) 885 (D) 115

-2-

- 10. 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
 - (A) स्वाभिमान (B) अहंकार
 - (C) व्यथा (D) तिरस्कार
- 'मन को हरने वाला' वाक्य के लिए नीचे दिए गए विकल्प में से एक शब्द चुनिए :
 - (A) मदमयी (B) मनोहर
 - (C) मदमस्त (D) मर्मान्तक
- 12. 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ लिखिए।
 - (A) कम बोलना
 - (B) थोड़े में बहुत कहना
 - (C) बहुत बोलना
 - (D) दोहों की रचना करना
- 13. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।
 - (A) महात्वाकांक्षा (B) माहत्वाकांक्षा
 - (C) महत्त्वाकांक्षा (D) महत्वकांक्षा
- 14. 'एकल' का विलोम शब्द है
 - (A) अकेला(B) पर्याप्त(C) उपयुक्त(D) बहुल

Directions : Read the passage carefully and answer the corresponding questions : (15-17)

Nehru's was a many-sided personality. He enjoyed reading and writing books as much as he enjoyed fighting political and social evils or resisting tyranny. In him the scientist and the humanist were held in perfect balance. While he kept looking at social problems from a scientific standpoint, he never forgot that we should nourish the total man. As a scientist, he refused to believe, in a benevolent power interested in men's affairs; but, as a selfproclaimed non-believer, he loved affirming his faith in life and the beauty of nature. Children he adored. Unlike Wordsworth, he did not see them trailing clouds of glory from their recent sojourn in heaven. He saw them as blossoms of promise and renewal, the only hope for mankind.

- 15. Pt. Nehru enjoyed
 - (A) doing all these and much more.
 - (B) fighting political and social evils.
 - (C) resisting tyranny.
 - (D) reading and writing books.
- **16.** Which of the following statements reflects Pt. Nehru's point of view ?
 - (A) There is no common ground between Science and Humanism.
 - (B) Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
 - (C) Science and Humanism are equally important.
 - (D) Humanism is more important than Science.
- 17. A many-sided personality means
 - (A) a capable person.
 - (B) a secretive personality
 - (C) a person having varied interests
 - (D) a complex personality
- **18.** Give Antonym for the following : Transparent
 - (A) Clear (B) Limpid
 - (C) Opaque (D) Obvious
- 19. Give Synonym for the following : Famous(A) Steady (B) Poor
 - (C) Popular (D) Awful
- दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन कीजिए :

पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?

(A) पर्यावरण (B) पशु

(C) मानव (D) पौधे

Select the related word from the given alternatives :

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

- (A) Environment (B) Animals
- (C) Mankind (D) Plants

– 3 –

BETA21

 किसी निश्चित कूट में PRODUCTIONS को QQPCVEUHPMT लिखा जाता है । इसी कूट में ORIENTATION किस प्रकार लिखा जाएगा ?

> In a certain code, PRODUCTIONS is written as QQPCVEUHPMT. How is ORIENTATION written in that code ?

- (A) NSHFMVBSJNO
- (B) PQJDOUBUJPO
- (C) PSJFOVBSJNO
- (D) PQJDOVBSJNO
- 22. रीता की ओर इशारा करते हुए निखिल ने कहा, "मैं उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ।" रीता, निखिल से किस प्रकार संबंधित है ?
 - (A) चचेरी बहन (B) भतीजी
 - (C) माँ (D) बूआ

Pointing towards Rita, Nikhil said, "I am the only son of her mother's son." How is Rita related to Nikhil ?

- (A) Cousin (B) Niece
- (C) Mother (D) Aunt
- यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी महीने में सोमवार की संख्या है

If the 25th of August in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is

- (A) 6 (B) 4 (C) 5 (D) 3
- 24. उस शब्द का चयन कीजिए जो समूह के बाकी शब्दों से मेल नहीं रखता।
 - (A) पनीर (B) मक्खन
 - (C) तेल (D) दही

Choose the word which is least like the other words in the group.

- (A) Cheese (B) Butter
- (C) Oil (D) Curd

BETA21

25. कौन सी भारतीय दूरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्राँड है ?

(A) वोडाफोन(B) भारती एयरटेल(C) आइडिया(D) रिलायन्स-जिओWhich Indian telecom company is
world's fifth strongest brand ?(A) Vodafone(B) Bharti Airtel(C) Idea(D) Reliance-Jio

- 26. बोल्ड (BOLD Bamboo Oasis on Lands in Drought) परियोजना हाल ही में भारत के किस राज्य में शुरू की गई ?
 - (A) मध्य प्रदेश (B) हरियाणा
 - (C) बिहार (D) राजस्थान

The Project BOLD (Bamboo Oasis on Lands in Drought) was recently launched from which state in India ?

- (A) Madhya Pradesh
- (B) Haryana
- (C) Bihar
- (D) Rajasthan
- 27. संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ?
 - (A) ңूडान(B) नाइजीरिया(C) अफ्रीका(D) घानाWhich is first country to get free COVID-
19 vaccines through the COVAX scheme
of United Nations ?(A) Sudan(B) Nigeria
(C) Africa(D) Ghana
- 28. निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना का क्रियान्वयन नहीं हआ है ?

	5		
(A)	पटना	(B)	राँची
(C)	चेन्नई	(D)	अगरतला
In w	hich of the fo	llowing	cities Light
Hou	se Project is n	ot impl	emented ?
(A)	Patna	(B)	Ranchi
(C)	Chennai	(D)	Agartala

-4-

29.	उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?	333.	आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल "SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए
	 (A) पवन कुमार (B) सुमित मलिक (C) रविन्दर सिंह (D) योगेश्वर दत्त 	1940° - 2001(MIZI) M	शुरू किया गया ? (A) इनमें से कोई नहीं
	(C) रविन्दर सिंह (D) योगेश्वर दत्त Name the Indian wrestler, who gets two-	dau pilo* 12007164 21	(A) इनम स काइ नहा (B) गुजरात उच्च न्यायालय
	year ban for doping recently.	MAS MAND'S STRIFT IA	(D) नुगरात उप्य म्यायालय (C) सर्वोच्च न्यायालय
	(A) Pawan Kumar	AZ IN CONFERENCE	(D) दिल्ली उच्च न्यायालय
	(B) Sumit Malik(C) Ravinder Singh	nim Zim Guistio, 1	Artificial Intelligence (AI) based portal
	(D) Yogeshwar Dutt	nori (442) (48-54), olo- Ecolida III	'SUPACE' launched for which court in India ?
30.	भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-	NS 11, 2010" 575071442	(A) None of these
	टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?	INACONDE STEEL	(B) Gujarat High Court(C) Supreme Court
	(A) हरियाणा (B) हिमाचल प्रदेश	COLD IN CALLS IN CALL	(D) Delhi High Court
	(C) गोआ (D) उत्तर प्रदेश	34.	कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते
	Which State in India is first state to implement an end to end e-Cabinet System?	J4.	रितन नारताप राज्य गयाल स साना साझा फरत हैं?
	(A) Haryana	STROTMATI IN IS NO.	
	(B) Himachal Pradesh	D* 03001442 IN459	(C) तीन (D) पाँच
	(C) Goa(D) Uttar Pradesh	stilo" Econtrivecci Mic	How many Indian States share their
		rated of econtinents in	boundary with Nepal ?
31.	किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-	ecta, 2/0° 57011442	(A) Two(B) Four(C) Three(D) Five
	2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+) शुरू किया गया ?	LINNIS M BJC' SIZCTI	
	शुरू किया गया ? (A) गृह मंत्रालय (B) शिक्षा मंत्रालय	35.	निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ?
	(A) गृह मंत्रालय (B) रिाक्षा मंत्रालय (C) वित्त मंत्रालय (D) स्वास्थ्य मंत्रालय	a , a politica muzi entre	 (A) ढाका (B) सान जोस (C) दिल्ली (D) बीजिंग
	Which Indian ministry recently launched	centivez lendan. # /c	(C)दिल्ली(D)बीजिंगWhich of the following is the capital of
	UDISE+ for 2019-2020?	A READER OF REAL	Costa Rica ?
	(A) Ministry of Home Affairs	UC' STOT MADI MID	(A) Dhaka (B) San Jose
	(B) Ministry of Education(C) Ministry of Finance	N101 ID* 52307144 21 M	(C) Delhi (D) Beijing
	(D) Ministry of Health	36.	स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी
		Inchusio" edetta	को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?
32.	अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी	4211415111.740*520	(A) शिखर धवन (B) एम.एस. धोनी
	अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ? (A) कल्पना चावला (B) श्रेया बादला	Tida 22 Mar 20 Mar 20	(C) ईशांत शर्मा (D) विराट कोहली
	(A) कल्पना चावला (B) श्रेया बादला(C) रितु कारीधाल (D) सिरीषा बान्दला	KOTIVAZI INISALOS (*	Smartphone maker 'Vivo' appointed which cricketer as its brand ambassador?
	Who is the second Indian born American	52005423 INCON	(A) Shikhar Dhawan
	woman astronaut to fly to space ?	Y' CONTRACT IN CAN	(B) M.S. Dhoni
	(A) Kalpana Chawla (B) Shreya Badla	RAID" & 2007(MA21) MA2	(C) Ishant Sharma(D) Virat Kohli
Е	(C) Ritu Karidhal (D) Sirisha Bandla	5 –	(D) Virat Kohli BETA21
		-	

37.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ?				41.
	maxi		gth	dia, what is the (number of ha ?	landan jaro " 2007 meta merupakan merupakan jar
	(A)	552	(B)	540	15 M 9/0* 57217 M42
	(C)	550	(D)	530	Incontaio, saturina 21 m Ga
38.	'हिर्न्द	ो दिवस' कब मना	या जात	त है ?	LEFO" " 2001 MAZI MARIAN DATO
	(A)	अक्टूबर 3	(B)	अक्टूबर 1	42.
		नवंबर 2			D" S ZOTIMEZI M CON LO
		n is 'Hindi Div			10° SIECLIAR IN 16
		October 3			1950° # 20071 44221 MIX
				September 14	fan John Executional Inne dan
39.	इनमें र नहीं है		ार्क (S∤	AARC) का सदस्य	Land of the land o
	(A)	म्यांमार	(B)	बांग्लादेश	ANZIN I CALLS OF ESS
	(C)	अफगानिस्तान	(D)	नेपाल	43.
		ch of the follov ber of SAARC		ountries is not a	nolinating at 90 and 10 million
	(A)	Myanmar	(B)	Bangladesh	201520 - 02200 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100 - 02100
	(C)	Afghanistan	(D)	Nepal	MICALLOS O" ECONTINUES INCO
40.		ासित प्रदेश लक्षद्व में से क्या है ?	ीप की	आधिकारिक भाषा	and a metal source of the second
	(A)	सिंहला	(B)	मलयालम	STORING THE CANADA
	(C)	ग्रेट अंडमानी	(D)		
	 Which among the following is the official language of Union Territory of Lakshadweep? (A) Sinhala (B) Malayalam (C) Great Andamanese (D) Tamil 				
	(A)	Sinhala			erwati metantor o a
		Malayalam			OF A REPAIL OF A REPAIL OF A
		Great Andam	anese		A DESCRIPTION TO A DESCRIPTION OF A DESC
	(D)	Tamil			10* 1001(411)
					- 010

- ओणम किस भारतीय राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश का सांस्कृतिक उत्सव है ? (A) कर्नाटक (B) केरल (C) तमिलनाडु (D) असम Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT ? (A) Karnataka (B) Kerala (C) Tamil Nadu (D) Assam निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है ? (A) बुध (B) चंद्रमा (C) मंगल (D) पृथ्वी Which of the following planets is closest to the Sun? (A) Mercury (B) Moon (C) Mars (D) Earth नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम एशियाई कौन थे ? (B) राजीव गांधी (A) मदर टेरेसा (C) रबीन्द्रनाथ टैगोर (D) सी.वी. रमन Who was the first Asian Winner of Nobel Prize? (A) Mother Teresa (B) Rajiv Gandhi (C) Rabindranath Tagore (D) C.V. Raman निम्न में से किस स्थान पर अजंता-एलोरा की गुफाएँ स्थित हैं ? (B) दिल्ली (A) लखनऊ (D) बेंगलुरु (C) औरंगाबाद In which of the following places Ajanta-Ellora caves are situated?
- (A) Lucknow (B) Delhi
- (C) Aurangabad (D) Bengaluru

BETA21

E

- 6 -

- अहिंसा और प्रेम **(B)** आत्मीयता और समीपता (C) (D) हिंसा और भय -7https://www.freshersnow.com/previous-year-question-papers/
- विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक 45. है

 - (B)

एवं शांतिमय राज्य की स्थापना सम्भव होगी।

(A) परिश्रम और ज्ञान

- और अहिंसा के द्वारा विश्व के कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है । उन्होंने इन सिद्धान्तों का
 - किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं 47.

कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा

- (A) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
- धन और सम्मान (B)
- (C) आध्यात्म और उपासना
- (D) धन और वैभव
- 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है **48**.
 - (A) निम्न
 - (B) बिलकुल
 - विधिवत् (C)
 - (D) भलीभाँति
- विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ? 49.
 - (A) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
 - उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
 - (C) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
 - (D) मानव जाति के विकास के लिए

BETA21

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (45-49) के उत्तर चुनिए :

धरातल से युद्ध की विभीषिकाओं को सदा-सदा के

लिए समाप्त करने के लिए गाँधीजी ने विश्व को अहिंसा

रूपी अस्त्र प्रदान किया । गाँधीजी कहा करते थे कि प्रेम

(D) सत्य पालन द्वारा परीक्षण भी किया और वे 'नितान्त' सफल सिद्ध हुए। हिंसा से हिंसा बढ़ती है, 'घृणा', घृणा को जन्म देती है और प्रेम

46.

सकता है

(B)

(C)

(A) भय द्वारा

मौन पालन द्वारा

अहिंसा द्वारा

से प्रेम की अभिवृद्धि होती है। अतः यह निश्चित है कि बिना प्रेम और अहिंसा के विश्व में शान्ति स्थापित नहीं हो सकती । शान्ति के अभाव में मानव जाति का विकास सम्भव नहीं । प्रत्येक राष्ट्र का स्वर्णिम-युग वही कहा जाता है, जबकि वहाँ पूर्ण शांति और सुख रहा हो तथा उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य किए जाते हों । भौतिक दृष्टि से व्यापार और कृषि की उन्नति भी शांतिकाल में ही सम्भव होती है, अतः हम यदि विश्व का कल्याण चाहते हैं तो हमें युद्ध का बहिष्कार करना ही होगा। अहिंसा और प्रेम की भावना से विश्व में शान्ति स्थापित करनी होगी, तभी विश्व में सुखमय

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (50-54) के उत्तर चुनिए :

विज्ञान आज के मानव-जीवन का अविभाज्य एवं घनिष्ठ अंग बन गया है । मानव-जीवन का कोई भी क्षेत्र विज्ञान के अश्रुतपूर्व आविष्कारों से अछूता नहीं रहा । इसी से आधुनिक युग विज्ञान का युग कहलाता है । आज विज्ञान ने पुरुष और नारी, साहित्यकार और राजनीतिज्ञ, उद्योगपति और कृषक, पूँजीपति और श्रमिक, चिकित्सक और सैनिक, अभियन्ता और शिक्षक तथा धर्मज्ञ और तत्त्वज्ञ सभी को और सभी क्षेत्रों में किसी न किसी रूप में अपने अप्रतिम प्रदेय से अनुगृहीत किया है। आज समूचा परिवेश विज्ञानमय हो गया है। विज्ञान के चरण गृहिणी के रसोईघर से लेकर बडी-बडी प्राचीरों वाले भवनों और अट्टालिकाओं में ही दृष्टिगत नहीं होते, प्रत्युत वे स्थल और जल की सीमाओं को लाँघकर अन्तरिक्ष में भी गतिशील हैं । वस्तुतः विज्ञान अद्यतन मानव की सबसे बड़ी शक्ति बन गया है । इसके बल से मनुष्य प्रकृति और प्राणिजगत का शिरोमणि बन सका है। विज्ञान के अनुग्रह से वह सभी प्रकार की सुविधाओं और सम्पदाओं का स्वामित्व प्राप्त कर चुका है। अब वह ऋत-ऋतुओं के प्रकोप से भयाक्रांत एवं संत्रस्त नहीं है । विद्युत ने उसे आलोकित किया है, उष्णता और शीतलता दी है, बटन दबाकर किसी भी कार्य को सम्पन्न करने की ताकत भी दी है। मनोरंजन के विविध साधन उसे सुलभ हैं। यातायात एवं संचार के साधनों के विकास से समय और स्थान की दूरियाँ बहुत कम हो गई हैं और समूचा विश्व एक परिवार-सा लगने लगा है। कृषि और उद्योग के क्षेत्र में उत्पादन की तीव्र वृद्धि होने के कारण आज दुनिया पहले से अधिक धन-धान्य से सम्पन्न है । शिक्षा और चिकित्सा के क्षेत्र में विज्ञान की देन अभिनन्दनीय है। विज्ञान के सहयोग से मनुष्य धरती और समुद्र के अनेक रहस्य हस्तामलक करके अब अन्तरिक्ष लोक में प्रवेश कर चुका है। सर्वोपरि, विज्ञान ने मनुष्य को बौद्धिक विकास प्रदान किया है और वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति दी है । वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति से मनुष्य अन्धविश्वासों और रूढ़ि-परम्पराओं से मुक्त होकर स्वस्थ एवं संतुलित ढंग से सोच-विचार कर सकता है और यथार्थ

एवं सम्यक जीवन जी सकता है। इससे मनुष्य के मन को युगों के अन्धविश्वासों, भ्रमपूर्ण और दकियानूसी विचारों, भय और अज्ञानता से मुक्ति मिली है। विज्ञान की यह देन स्तुत्य है। मानव को चाहिए कि वह विज्ञान की इस समग्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

- 50. वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
 - (A) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
 - (B) पुरानी शिष्ट औपचारिकताओं से
 - (C) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
 - (D) सन्तुलित अनुचिन्तन से
- 51. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
 - (A) विश्व-बन्धुत्व की भावना का विकास
 - (B) विज्ञान की गतिशील शक्तियाँ
 - (C) विज्ञान की जीवन से घनिष्ठता
 - (D) यातायात एवं संचार साधनों का विकास
- 52. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है
 - (A) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
 - (B) पास में रखे आँवले की तरह
 - (C) हाथी के लिए आँवले की तरह
 - (D) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
- 53. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
 - (A) स्वस्थ एवं सन्तुलित चिन्तन
 - (B) भावात्मक चिन्तन
 - (C) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
 - (D) परम्परागत चिन्तन
- 54. विज्ञान मानव की सबसे बड़ी शक्ति इसलिए कही गई है क्योंकि इसके बल से मनुष्य
 - (A) अन्तरिक्ष के क्षेत्र में हस्तक्षेप कर सकता है।
 - (B) प्रकृति और प्राणिजगत का सिरमौर है।
 - (C) सभी भौतिक सुविधाओं से सम्पन्न है।
 - (D) विद्युत शक्ति का स्वामी है।

BETA21

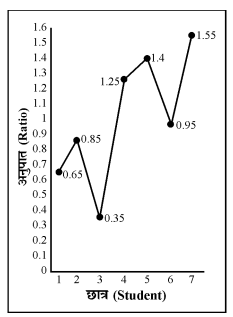
- 8 -

निर्देश (55-59) : प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं। इन प्रश्नों के उत्तर दें।

Directions (55-59) : The questions are based on the below shown graph. Answer these questions.

ग्राफ में एक परीक्षा में 7 छात्रों के इतिहास और भूगोल के अंकों का अनुपात दर्शाया गया है।

The graph shows the ratio of marks of History to Geography of 7 students in an examination.



55. निम्न में से किन छात्रों को भूगोल की अपेक्षा इतिहास में कम अंक मिले ?

Which of the following students got less marks in History than in Geography ?

(A)	4, 5, 7	(B)	1, 2, 3, 6
(C)	1, 4, 5, 7	(D)	1.3.5.6

56. भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढत है –

Percentage increase of marks in Geography from student 3 to 4 is –

- (A) आँकड़े अपर्याप्त/Insufficient data
- (B) 20
- (C) 90
- (D) 15

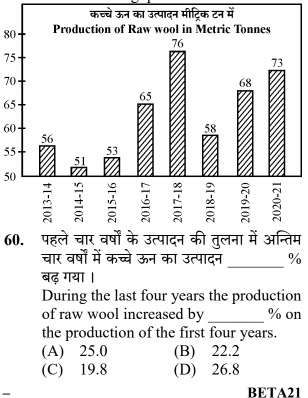
- 57. इतिहास/भूगोल के अधिकतम अनुपात और न्यूनतम अनुपात का अंतर है The difference of the maximum ratio and minimum ratio of History/Geography is (A) 1.20 (B) 0.50 (C) 0.90 (D) 0.45
 58. छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके
 - 58. छात्र 4 को भूगाल में 60 अक मिल । उसक इतिहास में अंक हैं Student 4 got 60 marks in Geography. His marks in History are – (A) इनमें से कोई नहीं/ None of these
 - (B) 68
 - (C) 75
 - (D) 48
 - **59.** कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

How many students got more marks in History than in Geography? (A) 5 (B) 3

(A)	3	(В)	3
(C)		(D)	2

निर्देश (60-64) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

Directions (60-64) : Study the graph and answer the following questions :



61. आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था

The average production during the eight years was _____.

- (A) 52.8 MT
- (B) 62.5 MT
- (C) 50.0 MT
- (D) 67.2 MT
- 62. उत्पादन में पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम प्रतिशत घटत किस वर्ष रही ?

The maximum percentage decrease of production over the previous year was in the year :

- (A) 2014-15 (B) 2017-18
- (C) 2013-14 (D) 2018-19
- **63.** 2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के उत्पादन का था।

The production of raw wool in 2014-15 was _____ of the production in 2019-20.

- (A) $\frac{3}{4}$ (B) $\frac{2}{3}$
- (C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{1}{3}$

64. कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था :

The maximum rise in the production of raw wool was in the year :

(A)	2019-20	(B)	2020-21
(C)	2016-17	(D)	2017-18

BETA21

निर्देश (65-69) : दी गई तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

Directions (65-69) : Read the following table and answer the questions given below it.

पाँच सेल्समैन द्वारा अर्जित वार्षिक कमीशन

Yearly Commission Earned by Five Salesmen

Salesmen						
वर्ष	2015	2016	2017	2018	2019	2020
वर्ष (Year)						
सेल्समैन						
(Salesman)						
Α	27,350	28,500	25,200	29,800	24,600	27,000
В	26,850	27,900	27,400	28,000	28,500	29,000
С	26,200	27,800	28,200	29,100	29,400	30,000
D	27,850	30,040	29,800	30,060	29,800	32,000
Е	28,640	29,000	28,750	30,000	29,750	29,700
योग (Total)	1,36,890	1,43,240	1,39,350	1,46,960	1,42,050	1,47,700

- 65. वर्ष 2018 में B का कमीशन पाँचों सेल्समैनों के उसी वर्ष के कुल कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत था ? In the year 2018 the commission of B was approximately what percent of the total commission earned by all salesmen in that year ? (A) इनमें से कोई नहीं/None of these
 (B) 98
 (C) 80
 (D) 19.05
- 66. किस सेल्समैन का 2018 में कमीशन, 2015 की तुलना में उच्चतम वृद्धि दर्शाता है ?

Which salesman's commission in 2018 show the highest increase over that in 2015 ? (A) C (B) B

- (A) C (B) B (C) D (D) A
- 67. निम्न में से किस वर्ष में किसी भी सेल्समैन द्वारा अर्जित उच्चतम और न्यूनतम कमीशन का अंतर अधिकतम है ? In which of the following year was the difference between the highest and lowest commission earned by any salesman maximum ? (A) 2020 (B) 2018 (C) 2019 (D) 2017

- 10 -

68. वर्ष 2019 में सेल्समैन D द्वारा अर्जित कमीशन A द्वारा अर्जित कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत है ?

In the year 2019, commission earned by salesman D was approximately what percent of commission earned by A?

- (A) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (B) 21
- (C) 52
- (D) 18

69. किस वर्ष में सेल्समैन C द्वारा अर्जित कमीशन पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम वृद्धि दर्शाता है ? In which year commission earned by the salesman C showed the highest increase that of the preceding year ?

(A)	2019	(B)	2017
(C)	2018	(D)	2016

निर्देश (70-74) : दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें :

Directions (70-74) : Study the table and answer the questions given below :

विभिन्न महीनों में चार शेयर ब्रोकर में खुले खातों की संख्या (सैकड़ों में)

Number of accounts opened (in hundreds) in four Share broker in various months

शेयर					
ब्रोकर/	मई/	जून/	जुलाई/	अगस्त/	सितम्बर/
Share	May	June	July	Aug.	Sept.
Broker					
एंजल/	25	28	35	65	55
Angel					
शेरखान/	22	18	32	30	45
Sharekhan					
ज़ेरोधा/	30	45	50	35	40
Zerodha					
ट्रेडबुल/	35	42	45	50	60
Tradebull					

70. अगस्त में खुले खातों की संख्या जून में खुले खातों की संख्या से लगभग कितने प्रतिशत कम या ज्यादा थी ? The number of accounts opened in Aug. is approximately what per cent more or less than the number of accounts opened in June ?
(A) 40
(B) 35.3

(A)	40	(B)	35.3
(C)	34.6	(D)	33.5

- 71. मई से सितम्बर तक एंजल में खुले खातों की संख्या से ज़ेरोधा में खुले खातों की संख्या का अनुपात क्या है ? What is the ratio of the number of accounts opened in Angel to that opened in Zerodha from May to September ? (A) 1.04 (B) 0.75 (C) 2.25 (D) 1.5
- 72. किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या महत्तम है ?

(A) ज़ेरोधा	(B)	शेरखान
(C) ट्रेडबुल	(D)	एंजल
In which Share	broker	is the average
number of account	s opened	the maximum?
(A) Zerodha	(B)	Sharekhan
(C) Tradebull	(D)	Angel

73. ट्रेडबुल में खुले खातों की संख्या का औसत शेरखान में खुले खातों की संख्या के औसत का लगभग कितना प्रतिशत कम या ज्यादा था ?

> The average number of accounts opened in Tradebull is approximate what per cent more or less than the average number of accounts opened in Sharekhan ?

- (A) 50.69 (B) 60 (C) 45.90 (D) 57.8
- (C) 45.90 (D) 57.82
- 74. निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की संख्या की औसत महत्तम है ?

(A)	मई	(B)	सितम्बर
-----	----	-----	---------

(C) अगस्त (D) जून

In which of the following months is the average of the number of opened accounts the maximum ? (A) May (B) September

BETA21

(C) August (D) June

Е

- 11 -

	\sim	~ ~	2	`	0 0	`	0 .
75.	ानम्न	म स	कान व	स सत	ाशवाजा	के समका	लान थ १
10.					1.71.11.11		

- (A) शंकराचार्य (B) चैतन्य
- (C) नामदेव (D) तुकाराम

Which one of the following saints was contemporary of Shivaji ?

- (A) Shankaracharya
- (B) Chaitanya
- (C) Namdev
- (D) Tukaram

76. बंगाल के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे ?

- (A) लॉर्ड रिपन (B) लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स
- (C) लॉर्ड लिटन (D) लॉर्ड क्लाइव

Who was the first Governor-General of Bengal ?

- (A) Lord Ripon
- (B) Lord Warren Hastings
- (C) Lord Lytton
- (D) Lord Clive
- 77. चरकसंहिता संबंधित है
 - (A) गणित (B) चिकित्सा
 - (C) वास्तुकला (D) राजनीति

Charakasamhita is a work on

- (A) Mathematics (B) Medicine
- (C) Architecture (D) Polity
- **78.** भारत में शासन करने वाले दिए गए शासकों का कालक्रमानुसार सही क्रम क्या है ?
 - I. शेरशाह सूरी
 - II. अकबर
 - III. अलाउद्दीन खिलजी
 - IV. इल्तुतमिश

What is the correct chronological order in which the following rulers ruled in India ?

- I. Sher Shah Suri
- II. Akbar
- III. Ala-ud-din Khilji
- IV. Iltutmish
- (A) III, IV, I, II (B) IV, III, I, II
- (C) I, II, III, IV (D) IV, I, III, II
- BETA21

- 79. इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम से जाना जाता है ?
 - (A) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी (B) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी
 - (C) फ़िरोजशाह मेहता (D) दादाभाई नौरोजी Who among the following is known as the "Grand Old Man" of India ?
 - (A) Surendranath Bannerjee
 - (B) W.C. Bannerjee
 - (C) Pherozeshah Mehta
 - (D) Dadabhai Naoroji
- 80. सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल लीग शरू हई ?
 - (A) तिलक और अरबिन्द घोष
 - (B) तिलक और लाला लाजपत राय
 - (C) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल
 - (D) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक

Two Home Rule Leagues were started in 1915-16 under the leadership of

- (A) Tilak and Aurobindo Ghosh
- (B) Tilak and Lala Lajpat Roy
- (C) Tilak and Bipin Chandra Pal
- (D) Annie Besant and Lokmanya Tilak
- 81. निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?
 - (A) A.D. 1709 औरंगज़ेब की मृत्य (B) A.D. 78 शक संवत् की शुरुआत (C) A.D. 622 - मुस्लिम युग की शुरुआत - कलिंग युद्ध (D) B.C. 261 Which one of the following pairs is incorrectly matched? A.D. 1709 – Death of (A) Aurangzeb A.D. 78 - Commencement (B) of Saka Era (C) A.D. 622 - Commencement of the Muslim Era (D) B.C. 261 _ The Kalinga War

-12-

82.	'करो	या मरो' का	नारा वि	ञ्सने वि	देया ?	84.	सलाल पन-बिजली परियोजना किस नदी पर स्थित है ?
	(A)	महात्मा गां	धी			A CHUZIO" CECTIM	(A) ब्यास (B) रावी
	(B)	जवाहरलाल				21 M C NLPAO* # 2001	(C) चिनाब (D) झेलम
						TTO ALC: TTO	The Salal hydro-electric project is
	(C)	0				mint zin n5 molor o	located across the river (A) Beas (B) Ravi
	(D)	सरदार पटेल				CECT MAY, IN CALLSIO	(C) Chenab (D) Jhelum
		gave the	e		or Die' ?		
	(A)	Mahatm				85.	वसंत विषुव होता है -
	(B)	Jawahar				sa alto e reorridado	(A) 22 दिसम्बर को (B) 18 जून को
	(C)	Subhash		dra B	ose	n is majo" stroth	(C) 23 सितम्बर को (D) 21 मार्च को Vernal Equinex takes place on
	(D)	Sardar P	atel			2114-C341510* 2010	Vernal Equinox takes place on (A) 22 nd December
03	6	का मिलान व				n An 2 M AS M AS M AS	(B) 18 th June
83.	नम्न	का मिलान व				201144251ABC2M12/IC	(C) 23^{rd} September
	a.	ब्रह्म समाज	ſ	1. र	खामी विवेकानन्द	FEOTINE INC.	(D) 21^{st} March
	b.	C.			रयानन्द सरस्वती -	86.	राजस्थान में 'खेतड़ी परियोजना' किसके उत्पादन
	c.	आर्य समा	ज	3. र	ाम मोहन राय	0* 5201/42 IM CM	के लिए प्रसिद्ध है ?
	d.	सत्यशोधव	ה	4. .	के. श्रीधरालू	sito" ezernivezzanie	(A) एल्युमिनियम (B) इस्पात
		समाज		Ŧ	गायडू	ALCO OF ECONTABLE IN	(C) ताँबा (D) जस्ता
				5. 🗟	ज्योतिराव फूले	acta 1/0° 57011442	The 'Khetri Project' in Rajasthan is
	Mate	ch the foll	owing	:		unas na pilor statori e	famous for the production of (A) Aluminium (B) Steel
	a.	Brahmo	C	1.	Swami	AZIMENISID" SZO	(C) Copper (D) Zinc
		Samaj			Vivekanand		
	b.	Ramakri Mission	shna	2.	Dayanand Saraswati	87.	जब सुभाषचन्द्र बोस ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष पद से इस्तीफा दिया तो इस पद का प्रस्ताव
	c.	Arya Sa	mai	3.	Ram Mohan	NOTINE ZIMINE IN 1867	किसे दिया गया ?
	C.	Ai ya Sai	maj	5.	Roy	S 2007 MAR 2 MAR SALES	(A) जे.बी. कृपलानी
	•		K. Sridharalu	* STOCIAL INCLUS	(B) पट्टाभि सीतारमैया		
		Samaj			Naidu	d o' coottuka med	(C) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
				5.	Jyotirao Dhula	NU/O" REPRINT	(D) जवाहरलाल नेहरू
					Phule	IS NO. 2507 1442	When Subhash Chandra Bose resigned
	(A)	a b 3 2	c	d 5		MICRUS 'S TEORIA TI	from the Presidentship of Indian National
	(A)		1			MCALO O CODINA	Congress, the seat was offered to (A) J.B. Kripalani
	(B)	3 1	2	4		za erichi usio* casa	(B) Pattabhi Sitaramaiah
	(C)	3 1	2	5		1442 IN CAUSIO* 5	(C) Dr. Rajendra Prasad
	(D)	2 3	5	1		2011/M211 MIS N/P JO	(D) Jawaharlal Nehru
Ε					- 1	13 –	BETA21

88. निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की नदियाँ हैं ?

- I. कावेरी
- II. गंगा
- III. ब्रह्मपुत्र
- IV. गोदावरी
- (A) II और IV (B) II और III
- (C) III और IV (D) I और II

Which of the following are rivers of the Himalayan river system ?

- I. Kaveri
- II. Ganga
- III. Brahmaputra
- IV. Godavari
- (A) II and IV (B) II and III
- (C) III and IV (D) I and II
- 89. बैंक दर का अर्थ है
 - (A) देश के केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली आधिकारिक ब्याज दर
 - (B) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर
 - (C) बैंकिंग संस्थाओं के लाभ की दर
 - (D) साहूकारों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर

Bank rate means

- (A) Official rate of interest charged by the Central bank of the country
- (B) Interest rate charged by scheduled banks
- (C) Rate of profit of banking institutions
- (D) Interest rate charged by moneylenders
- 90. काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान स्थित है
 - (A) केरल (B) असम
 - (C) पश्चिम बंगाल (D) मध्य प्रदेश

The Kaziranga National Park is situated in

- (A) Kerala
- (B) Assam
- (C) West Bengal(D) Madhya Pradesh
- BETA21

- 91. इनमें से किस प्रकार की अर्थव्यवस्था में संसाधनों पर निजी अधिकार होते हैं और आर्थिक गतिविधियों का मुख्य उद्देश्य लाभ अर्जित करना होता है ?
 - (A) वैश्विक (B) समाजवादी
 - (C) मिश्रित (D) पूँजीवादी

In which of the following type of economies, resources are owned privately and the main objective behind economic activities is profit-making?

- (A) Global(B) Socialist(C) Mixed(D) Capitalist
- 92. सौ रुपये का नोट किसके द्वारा हस्ताक्षरित होता है ?
 - (A) वित्त सचिव
 - (B) भारत के राष्ट्रपति
 - (C) वित्त मंत्री
 - (D) आर.बी.आई. गवर्नर

The One Hundred rupee note bears the signature of :

- (A) Finance Secretary
- (B) President of India
- (C) Finance Minister
- (D) RBI Governor
- **93.** यदि आर.बी.आई. नकद कोषानुपात को घटा दे तो साख सर्जन पर क्या असर होगा ?
 - (A) इनमें से कोई नहीं
 - (B) घट जाएगी।
 - (C) बढ़ जायेगी।
 - (D) कोई असर नहीं होगा।

If RBI reduces the cash reserve ratio, what will happen to the credit creation ?

- (A) None of these
- (B) It will decrease.
- (C) It will increase.
- (D) There will be no impact.

-14-

94. भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?

- (A) इनमें से कोई नहीं
- (B) समवर्ती सूची में
- (C) संघ सूची में
- (D) राज्य सूची में

The 'Public Health and Sanitation' is included in Constitution of India in

- (A) None of these
- (B) Concurrent List
- (C) Union List
- (D) State List
- 95. भारत में पंचायती राज व्यवस्था इसके अंतर्गत रखी गई है
 - (A) इनमें से कोई नहीं
 - (B) मौलिक कर्त्तव्य
 - (C) राज्य नीति के निदेशक तत्त्व
 - (D) मूल अधिकार

Panchayati Raj System in India is laid down under

- (A) None of these
- (B) Fundamental Duties
- (C) Directive Principles of State Policy
- (D) Fundamental Rights
- 96. फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?

What is the full form of FEMA ?

- (A) Foreign Export Market Agency
- (B) Foreign Exchange Management Act
- (C) Finance and Export Management Association
- (D) Funds Exchange Media Agency

- 97. निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?
 - (A) बी.एन. राव
 - (B) महात्मा गांधी
 - (C) बी.आर. अम्बेडकर
 - (D) जवाहरलाल नेहरू

Who among the following moved the 'Objective Resolution' in the Constituent Assembly ?

- (A) B.N. Rao
- (B) Mahatma Gandhi
- (C) B.R. Ambedkar
- (D) Jawaharlal Nehru
- 98. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?
 - (A) इनमें से कोई नहीं (B) अनुच्छेद 24

(C) अनुच्छेद 29 (D) अनुच्छेद 21 In which Article of Indian Constitution, the interests of minorities are covered ?

- (A) None of these (B) Article 24
- (C) Article 29 (D) Article 21
- 99. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
 - (A) इनमें से कोई नहीं (B) न्यूट्रॉन
 - (C) मुक्त इलेक्ट्रॉन (D) प्रोटॉन
 - Current carriers in solid conductors are
 - (A) None of these (B) Neutrons
 - (C) Free Electrons(D) Protons
- 100. शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो कि संबंधित है :
 - (A) इनमें से कोई नहीं
 - (B) अनुच्छेद 19 से
 - (C) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
 - (D) अनुच्छेद 21A से

Right to Education is a fundamental right, which is related to :

- (A) None of these
- (B) Article 19
- (C) Articles 29 and 30
- (D) Article 21A

BETA21

कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

BETA21

