समय / Time: 2.00 घंटे / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks: 100

निर्देश

- कृपया अपना अनुक्रमांक, प्रश्न पुस्तिका क्रमांक, पंजीयन सं., परीक्षा केन्द्र कोड, प्रश्न पुस्तिका श्रेणी, परीक्षा तिथि तथा पाली को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत प्रविष्टियाँ भरने पर अभ्यर्थी स्वयं उत्तरदायी होगा ।
- 2. परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका में प्रश्न क्रमांक 1 से अन्तिम क्रमांक 100 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 16 तक मौजूद हैं । किसी भी प्रकार की विसंगति होने पर प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अंतरीक्षक से बदलवा लें । परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा ।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
- 4. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए । ओवरराइटिंग और एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा तथा ऐसे प्रत्येक उत्तर के लिए एक-चौथाई अंक काटा जाएगा । प्रश्न को अनुत्तरित छोड़ने पर श्र्य अंक दिया जाएगा ।
- 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया है । अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर काले / नीले बॉल प्वाइंट पेन से भरना है ।
- 6. कैल्कुलेटर, मोबाइल फोन/ब्लूटूथ डिवाइस अथवा अन्य किसी इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जायेगी।
- 7. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की अस्पष्टता / त्रुटि हो तो प्रश्न का हिन्दी रूपान्तरण मान्य होगा ।
- 8. अभ्यर्थी परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले यह प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की सभी तीनों प्रतियाँ अलग किये बिना अंतरीक्षक को सौंप दें, अन्यथा अभ्यर्थी उचित दण्ड/ वैधानिक कार्रवाई के पात्र होंगे । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की अभ्यर्थी प्रति अंतरीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी ।

INSTRUCTIONS

- Please correctly fill your entries i.e. Roll No., Question Booklet No., Registration No., Exam Centre Code, Question Booklet Series, Date of Examination and Shift in OMR Answer Sheet. Candidate will themself be responsible for filling wrong entries.
- 2. At the start of the examination check your Question Booklet and OMR Answer Sheet and ensure that questions from S.No. 1 to last S.No. 100 are printed and pages from S.No. 1 to last S.No. 16 are there in the Question Booklet. In case of any discrepancy the candidate should replace the Question Booklet and OMR Answer Sheet from the invigilator. No objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 3. Answer all questions. All questions carry equal marks.
- 4. Only one answer is to be given for each question. Overwriting and marking multiple answers will be considered as wrong answers and 1/4 mark will be deducted for each such answer. Leaving a question unanswered will get zero mark.
- Each question has four alternative responses marked serially as (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the OMR Answer Sheet using BLACK/BLUE BALL POINT PEN.
- 6. Use of Calculator, Mobile Phone/Bluetooth devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rule.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in Hindi and English Version of the question, the Hindi Version will be treated as standard.
- 8. Before leaving the Examination Hall candidate must handover the Question Booklet and all the three copies of OMR Answer Sheet to the invigilator without separating it, otherwise candidate will be liable for appropriate penal/legal action. Invigilator will handover the candidate's copy of OMR Answer Sheet after separating it.

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.

BETA21





- 1. ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है -
 - (A) सोडियम क्लोराइड (NaCl)
 - (B) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड ($CaOCl_2$)
 - (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)
- 2. 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 बहुतायत में होता है
 - (A) इनमें से कोई नहीं (B) विटामिन A
 - (C) विटामिन B
- (D) विटामिन C

Orange contains abundance of

- (A) None of these (B) Vitamin A
- (C) Vitamin B
- (D) Vitamin C
- 4. $\sqrt{\frac{?}{196}} = \frac{72}{56}$
 - (A) 212
- (B) 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
 - (C) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई द्री 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) $4 + \sqrt{15}$
- 7. टी.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री 20% बढ़ गई। दुकानदार की आय पर उसका क्या प्रभाव पडा ?
 - (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
- 8. 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

- **10.** 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
 - (A) स्वाभिमान
- (B) अहंकार
- (C) व्यथा
- (D) तिरस्कार
- 11. '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) **ब**हुल

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
- 20. 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

21.	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) NSHEMVRSINO

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

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

- (A) Cousin
- Niece (B)
- (C) Mother
- (D) Aunt
- 23. 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) **द**ही

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

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

- 25. कौन सी भारतीय दुरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्रॉंड है ?
 - (A) वोडाफोन
- (B) भारती एयरटेल
- (C) आइडिया
- (D) रिलायन्स-जिओ Which Indian telecom company is

world's fifth strongest brand?

- (A) Vodafone
- (B) Bharti Airtel
- (C) Idea
- (D) Reliance-Jio
- 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
- संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के 27. अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ?
 - (A) सूडान
- (B) नाइजीरिया
- (C) अफ्रीका
- (D) घाना

Which is first country to get free COVID-19 vaccines through the COVAX scheme of United Nations?

- (A) Sudan
- (B) Nigeria
- (C) Africa
- (D) Ghana
- निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना 28. का क्रियान्वयन नहीं हुआ है ?
 - (A) पटना
- (B) राँची
- (C) चेन्नई
- (D) अगरतला

In which of the following cities Light House Project is not implemented?

- (A) Patna
- (B) Ranchi
- (C) Chennai
- (D) Agartala

29.	उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही	33.	आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल
	में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?	TENNING COLUMN	"SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए
	(A) पवन कुमार (B) सुमित मलिक	A COLUMN TO THE TOTAL	शुरू किया गया ?
	(C) रविन्दर सिंह (D) योगेश्वर दत्त	AZIMEGALOJO* EZ	(A) इनमें से कोई नहीं
	Name the Indian wrestler, who gets two-	DIGOTO SPORT ENTREMENTAL	(B) गुजरात उच्च न्यायालय
	year ban for doping recently. (A) Pawan Kumar	NG) MI ZWI JUKO	(C) सर्वोच्च न्यायालय
	(B) Sumit Malik	PAICE ASSECTION OF THE PAICE ASSECTION OF THE PAICE OF TH	(D) दिल्ली उच्च न्यायालय
	(C) Ravinder Singh	EMITOGO I DOUTING	Artificial Intelligence (AI) based portal
	(D) Yogeshwar Dutt	Med World, Essay	'SUPACE' launched for which court in India?
30.	भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-	SS OFF WSPANIEN	(A) None of these
	टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?	OCIA NA CANTRA MICANIA CANTRA MICANIA CANTRA	(B) Gujarat High Court
	(A) हरियाणा (B) हिमाचल प्रदेश	WPM ZWIDDS	(C) Supreme Court
	(C) गोआ (D) उत्तर प्रदेश	550° \$350T(442).88	(D) Delhi High Court
	Which State in India is first state to	34.	कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते
	implement an end to end e-Cabinet System?	TORES COLO ALCONO	हैं ?
	(A) Haryana(B) Himachal Pradesh	ES OF ON ENVIRON	(A) दो (B) चार
	(B) Himachal Pradesh(C) Goa	ori wazawa ja jira	(C) तीन (D) पाँच
	(D) Uttar Pradesh	STATE WITCHTLAND	How many Indian States share their
31.	किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-	for expired hoc	boundary with Nepal? (A) Two (B) Four
J1.	2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+)	A PAÍO TOTTO TANTO	(C) Three (D) Five
	शुरू किया गया ?	and the state of t	
	(A) गृह मंत्रालय (B) शिक्षा मंत्रालय	35.	निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ? (A) ढाका (B) सान जोस
	(C) वित्त मंत्रालय (D) स्वास्थ्य मंत्रालय	a.o.poluvpamizem)	
	Which Indian ministry recently launched	200T(4423.86c5M, 2/c	(C) दिल्ली (D) बीजिंग Which of the following is the capital of
	UDISE+ for 2019-2020?	A COUNTY WILLIAMS IN	Costa Rica?
	(A) Ministry of Home Affairs	NI CAN STOCK POLICE	(A) Dhaka (B) San Jose
	(B) Ministry of Education(C) Ministry of Finance	4 (51) FE	(C) Delhi (D) Beijing
	(D) Ministry of Health	36.	स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी
		Sa Coprincipale East	को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?
32.	अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी	OPP WE SHIP THE SHIP	(A) शिखर धवन (B) एम.एस. धोनी
	अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ?	DAS INVESTIGATES	(C) ईशांत शर्मा (D) विराट कोहली
	(A) कल्पना चावला (B) श्रेया बादला	TO SERVICE ACTIONS	Smartphone maker 'Vivo' appointed
	(C) रितु कारीधाल (D) सिरीषा बान्दला	N100 D * 0200014423	which cricketer as its brand ambassador?
	Who is the second Indian born American	MCSIUJO'S STRETI	(A) Shikhar Dhawan
	woman astronaut to fly to space ? (A) Kalpana Chawla (B) Shreya Badla	AZ MCMLDÓC 1Z	(B) M.S. Dhoni(C) Ishant Sharma
	(C) Ritu Karidhal (D) Sirisha Bandla	OTT (MAZEL MAIS NO.) do *	(D) Virat Kohli

37.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या क्या है ?							
	max	er Constitution imum streng bers) of the Lo	gth	dia, what is the (number of ha?	4.1			
	(A)	552	(B)	540	SMEED TO THE			
	(C)	550	(D)	530	MCMINO CHICANO			
38.	'हिर्न्द	ो दिवस' कब मना	या जात	π है ?	42			
	(A)	अक्टूबर 3	(B)	अक्टूबर 1	42			
	(C)	नवंबर 2	(D)	सितम्बर 14	SZEDTÍMZIM CHUSI			
		n is 'Hindi Div			o, esteuram menu			
	(A)	October 3	(B)	October 1	e do la contraction de la cont			
	(C)	November 2	(D)	September 14	OF THE SHIP ENDINESS ASSESSED.			
39.	2. 7. 7. C							
	(A)	म्यांमार	(B)	बांग्लादेश	OCCU TO DESIGNATION CONTROL			
	(C)	अफगानिस्तान	(D)	नेपाल	43			
	Which of the following countries is not a member of SAARC?							
	(A)	Myanmar	(B)	Bangladesh	ENTOSOS • COLONIGIO			
	(C)	Afghanistan	(D)	Nepal	ON CALIFORNICATIONS			
40.		गासित प्रदेश लक्षद्व में से क्या है ?	प्षेप की	आधिकारिक भाषा	EZBOTÍN.			
	(A)	सिंहला	(B)	मलयालम	APPENDENT AND TOTAL OF A STATE OF			
	(C)	ग्रेट अंडमानी	(D)	तमिल	44			
	केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा निम्न में से क्या है ? (A) सिंहला (B) मलयालम (C) ग्रेट अंडमानी (D) तमिल Which among the following is the official language of Union Territory of Lakshadweep? (A) Sinhala (B) Malayalam (C) Great Andamanese (D) Tamil							
	(A)	Sinhala			LO JOSTNESNI CAVILO			
	` /	Malayalam			OF NEW CHILDRES			
	` ,	Great Andam	anese		>* COUNTRY DECIME			
	(D)	Tamil			NIO* EXOTING			

41.	ओण	म किस भारतीय रा	ज्य/के	न्द्रशासित प्रदेश का					
		जितक उत्सव है ?		X X					
	(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					
42.	निम्न	लेखित में से कौ	न सा	ग्रह सूर्य के सबसे					
		क है ?		3.					
	(A)	बुध	(B)	चंद्रमा चंद्रमा					
	(C)	मंगल	(D)	पृथ्वी					
	Whi	ch of the follow	ving p	lanets is closest					
		e Sun?							
		Mercury							
	(C)	Mars	(D)	Earth					
43.	नोबेल	। पुरस्कार जीतने वा	ले प्रथम	। एशियाई कौन थे ?					
	(A)	मदर टेरेसा	(B)	राजीव गांधी					
	(C)	रबीन्द्रनाथ टैगोर	(D)	सी.वी. रमन					
		was the first el Prize?	st Asi	an Winner of					
		Mother Teres	ล						
	` '	Rajiv Gandhi							
		Rabindranath		re					
		C.V. Raman	8						
44.	निम्न	में से किस स्था	न पर	अजंता-एलोरा की					
	गुफाएँ	र्स्थित हैं ?							
	(A)	लखनऊ	(B)	दिल्ली					
		औरंगाबाद							
	In w	hich of the foll	owing	places Ajanta-					
	Ellora caves are situated?								

(A) Lucknow (B) Delhi

(C) Aurangabad (D) Bengaluru

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 और अहिंसा के द्वारा विश्व के कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है। उन्होंने इन सिद्धान्तों का परीक्षण भी किया और वे 'नितान्त' सफल सिद्ध हुए। हिंसा से हिंसा बढ़ती है, 'घृणा', घृणा को जन्म देती है और प्रेम 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, जबिक 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 एवं शांतिमय राज्य की स्थापना सम्भव होगी।

- 45. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
 - (A) परिश्रम और ज्ञान
 - (B) अहिंसा और प्रेम
 - (C) आत्मीयता और समीपता
 - (D) हिंसा और भय

- 46. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
 - (A) भय द्वारा
 - (B) मौन पालन द्वारा
 - (C) अहिंसा द्वारा
 - (D) सत्य पालन द्वारा
- 47. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं
 - (A) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
 - (B) धन और सम्मान
 - (C) आध्यात्म और उपासना
 - (D) धन और वैभव
- 48. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है
 - (A) निम्न
 - (B) बिलकुल
 - (C) विधिवत्
 - (D) भलीभाँति
- 49. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?
 - (A) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
 - (B) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
 - (C) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
 - (D) मानव जाति के विकास के लिए

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 आध्निक यूग विज्ञान का यूग 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 द्रियाँ 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 दिकयानूसी विचारों, भय और अज्ञानता से मुक्ति मिली है। विज्ञान की यह देन स्तुत्य है। मानव को चाहिए कि वह विज्ञान की इस समप्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

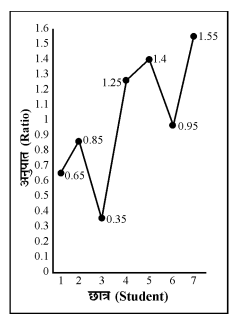
- 50. वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धित ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
 - (A) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
 - (B) पुरानी शिष्ट औपचारिकताओं से
 - (C) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
 - (D) सन्तुलित अनुचिन्तन से
- 51. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
 - (A) विश्व-बन्धुत्व 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।

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

भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढत है -

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

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

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
- छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके **58.** 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)
- 75 (C)
- (D) 48
- कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए?

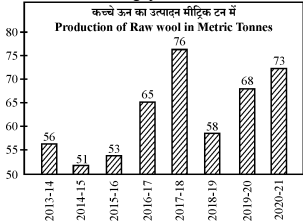
How many students got more marks in History than in Geography?

- (A) 5 (C)
- (B)

4 (D)

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

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



पहले चार वर्षों के उत्पादन की तुलना में अन्तिम **60.** चार वर्षों में कच्चे ऊन का उत्पादन बढ गया।

During the last four years the production of raw wool increased by % on the production of the first four years.

- (A) 25.0
- (B) 22.2
- (C) 19.8
- (D) 26.8

61.	आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था		65-69) ਕਿਰ ਸ਼ਬਜ਼ੇ				आधार	पर			
	The average production during the eight	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए : Directions (65-69) : Read the following									
	years was	5	swer the	,			_	шоте			
	(A) 52.8 MT	ž.	च सेल्सम्								
		Ye Ye	arly Co	mmiss	ion Ea	rned b	y Five				
	(B) 62.5 MT	Salesmen									
	(C) 50.0 MT	(Year		2016	2017	2018	2019	2020			
	(D) 67.2 MT	150' EXCITACIONAL	'								
		सेल्समैन									
		(Salesman)	_	20.500	25.200	20.000	24.600	27.00			
62.	उत्पादन में पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम	A B	27,350 26,850	28,500 27,900	25,200 27,400	29,800 28,000	24,600 28,500	27,000			
	प्रतिशत घटत किस वर्ष रही ?	C	26,200	27,800	28,200	29,100	29,400	30,000			
	·	D	27,850			30,060	29,800	32,000			
	The maximum percentage decrease of	E Zilii (Total	28,640 1,36,890				29,750 1.42.050	29,700 1.47.70			
	production over the previous year was in	All (Iotal	1) 1,50,000	1,10,210	1,00,000	1,10,500	1,12,000	2,,.			
	the year:	65. ব	र्ष 2018	में B क	ा कमीश	ान पाँचों	सेल्समैन	गें के			
	(A) 2014-15 (B) 2017-18	3	सी वर्ष व	के कुल	कमीशन	का ल	गभग वि	त्तना			
	(C) 2013-14 (D) 2018-19 प्रतिशत था ?										
		9	n the ye								
		8	as appr		-	_					
63.	2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के	ž.	otal com		n earne	ed by al	li salesi	men			
	उत्पादन का था।	in that year ? (A) इनमें से कोई नहीं/None of these									
		ë a	B) 98	1 (1 1/14	101/11	0110 01	these				
	The production of raw wool in 2014-15	g `	C) 80								
	was of the production in	ă `	Ď) 19.	05							
	2019-20.	66. G	रुस सेल्स	मैन का	2018 में	कमीश-	ਜ, 201	5 की			
	(A) $\frac{3}{4}$ (B) $\frac{2}{3}$	तु.	लना में उ	च्चतम वृ	द्धि दर्शात	ता है ?					
	$\frac{(A)}{4} \qquad \qquad (B) \frac{3}{3}$	V	Vhich sal	esman'	s comm	nission i	n 2018	show			
	1 1	M .	ne highes	t increa			2015?				
	(C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{1}{3}$	5	A) C C) D		(E	B) B D) A					
	-	a v	्) मिन में से ि	क्रम तर्ष	`	_	ग्रैन टाग	अर्जित			
		1421	च्चतम औ					_			
64.	कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था :	9	વ્યતમ આ n which	- •							
	The maximum rise in the production of		ifferenc								
	raw wool was in the year:	10	owest (commis	ssion	earned		any			
	(A) 2019-20 (B) 2020-21	2	alesman A) 202			3) 201	l Q				
	(C) 2016-17 (D) 2017-18	9	\mathbb{C}) 202		(B (D	/					
		6 1	,		,_	,					

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
- (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 accounts 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) 57.82
- 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
- (C) August
- (D) June

- 75. निम्न में से कौन से संत शिवाजी के समकालीन थे?
 - (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

- 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 शुरू हुई ?
 - (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 मृत्यु
 - (B) A.D. 78 शक संवत की श्रूरुआत
 - (C) A.D. 622 मुस्लिम युग की शुरुआत
 - (D) B.C. 261 कलिंग युद्ध

Which one of the following pairs is incorrectly matched?

- (A) A.D. 1709 Death of
 - AurangzebCommencement
- (B) A.D. 78 Commencement of Saka Era
- (C) A.D. 622 Commencement of the Muslim Era
- (D) B.C. 261 The Kalinga War

82.	'करो	करो या मरो' का नारा किसने दिया ?						सलाल पन-बिजली परियोजना किस नदी पर स्थित है?				
	(A)	महात्	मा गांर्ध	Î			MINEWASTER COLUMN	(A)	ब्यास	(B)	_	
	(B)	जवाह	र्रलाल	नेहरू			CHILDRES COLUMN	(C)	चिनाब		्झेलम 	•
	(C)	सभाष	वंद्र ब	ोस			Television of the second	The locat	Salal hydro- ted across the ri		nc project	1S
	(D)	•	 र पटेल				DECO-COCO NO ME		Beas	(B)	Ravi	
	` ′				(D	D: 10	200 MICH.	(C)	Chenab	(D)	Jhelum	
		_		-		or Die'?	85.	नमंत	विषुव होता है -			
	(A)		atma						22 दिसम्बर को	(D)	10 जन को	
	(B)		aharla				Lorion Toomicas				•	
	(C)		nash C		dra Bo	ose	M10220-00/640	(C)	23 सितम्बर को Sel Equipoy tok	` '		
	(D)	Sard	lar Pat	tel			en incompany	(A)	nal Equinox tak 22 nd Decembe		ce on	
83.		का मित	ज्ञान क्र जान क	' .			es optimization	(B)				
03.	।मस्म						OTT BROWNING MIN	(C)	23 rd September 21 st March	er		
	a.		प्रमाज			वामी विवेकानन्द	PROTEIN AND LINES OF THE PARTY	(D)	∠1 March			
	b.	रामकृ	ज्या मि	शन	2. ਫ	यानन्द सरस्वती	86.	राजस्	थान में 'खेतड़ी पी	रेयोजन	।' किसके उत्प	गदन
	c.	आर्य	समाज		3. र	ाम मोहन राय	ODE O STORE OF THE OTHER OF THE OTHER OF THE OTHER OTH		ाए प्रसिद्ध है ?			•
	d.	सत्यः	शोधक		4. ਕੇ	ь. श्रीधरालू	0.0000000000000000000000000000000000000	(A)	एल्युमिनियम	(B)	इस्पात	
		समाज	न		न	ायडू	GALLOSOT (422	(C)	ताँबा	(D)	जस्ता	
					5. s	चोतिराव फूले	WINDER OUR WINDS		'Khetri Proje		•	is is
	Match the following:							famo (A)	ous for the prod Aluminium	luction (B)	of Steel	
	a.	Brah		8	1.	Swami	MAZINESHIS ST.	(C)		(D)		
		Sam	aj			Vivekanand	ecciona za mercanico do		, ,	•	•	_
	b.		nakrisl	hna	2.	Dayanand	87.		नुभाषचन्द्र बोस ने 		• •	
		Miss				Saraswati	or restricted into the		क्ष पद से इस्तीफा वि	दया तो	इस पद का प्रस	त्ताव
	c.	Arya	a Sam	aj	3.	Ram Mohan Roy	100 S 200 S 200 S		दिया गया ?			
	d.	Satv	ashod	lhak	4.	K. Sridharalu	100 P	(A)	जे.बी. कृपलानी			
	u.	Sam		-11411		Naidu	EALOO TO COLOR	(B)	पट्टाभि सीतारमै डॉ. राजेन्द्र प्रसाद			
					5.	Jyotirao	MCM TO THE THE	(C)	डा. राजन्द्र प्रसाद जवाहरलाल नेहर			
						Phule	EX INC. SOLUTION	(D) Whe	जवाहरलाल नहर n Subhash Ch		Rose recio	ned
		a	b	c	d		4.4 (A)		the Presidentsl		_	
	(A)	3	2	1	5		TO POST TO THE POS	Cong	gress, the seat w	vas off		
	(B)	3	1	2	4		CHOCAL CALL CALL	(A)	J.B. Kripalani		h	
	(C)	3	1	2	5		Mephilipida A	(B) (C)	Pattabhi Sitar Dr. Rajendra			
	(D)	2	3	5	1		100° 9 200° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°	(D)	Jawaharlal No		*	
		<i>'</i>					S S S S S S S S S S S S S S S S S S S					

- **88.** निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की निद्याँ हैं ?
 - I. कावेरी
 - II. गंगा
 - III. ब्रह्मपुत्र
 - IV. गोदावरी
 - (A) II और IV (B) II और III
 - (C) III और IV
- (D) I औt 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

- 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.

- 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
- 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
- (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)
- (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

कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK



BETA21 16