D



प्रश्न पुस्तिका श्रेणी Question Booklet Series

D

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 शून्य 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



निर्देश: निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (1-5) 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 समग्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

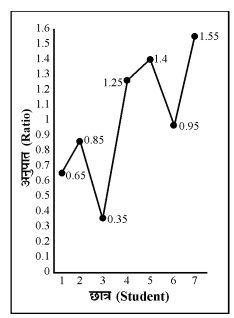
- 1. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है
 - (A) हाथी के लिए आँवले की तरह
 - (B) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
 - (C) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
 - (D) पास में रखे आँवले की तरह
- 2. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
 - (A) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
 - (B) परम्परागत चिन्तन
 - (C) स्वस्थ एवं सन्तुलित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

निर्देश (6-10): प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं। इन प्रश्नों के उत्तर दें।

Directions (6-10): 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.



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) 0.90
- (B) 0.45
- (C) 1.20
- (D) 0.50

7. छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले। उसके इतिहास में अंक हैं

Student 4 got 60 marks in Geography. His marks in History are –

- (A) 75
- (B) 48
- (C) इनमें से कोई नहीं / None of these
- (D) 68

8. कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

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

- (A) 4
- (B) 2
- (C) 5
- (D) 3

9. 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) 1, 4, 5, 7
- (B) 1, 3, 5, 6
- (C) 4, 5, 7
- (D) 1, 2, 3, 6

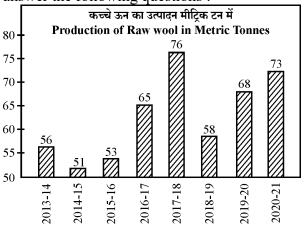
10. भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढ़त है –

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

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

निर्देश (11-15) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

Directions (11-15) : Study the graph and answer the following questions :



11. 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) 2013-14
- (B) 2018-19
- (C) 2014-15
- (D) 2017-18

12.	2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के	निर्देश	(10	6-20)	: दी ग	ाई तालि	नका के	आधार	पर	
	उत्पादन का था ।	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :								
	The production of raw wool in 2014-15	Directions (16-20): Read the following table								
	was of the production in	and answer the questions given below it. पाँच सेल्समैन द्वारा अर्जित वार्षिक कमीशन								
	2019-20.	Yearly Commission Earned by Five Salesmen								
	1 1									
	(A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{1}{3}$		वर्ष	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	(C) $\frac{3}{4}$ (D) $\frac{2}{3}$		ear)							
	4 3	सेल्समैन (Salesm	\							
		A		27,350	28,500	25,200	29,800	24,600	27,000	
13.	कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था :	B		26,850 26,200	27,900 27,800	27,400 28,200	28,000 29,100	28,500 29,400	29,000 30,000	
	The maximum rise in the production of	D		27,850	30,040	29,800	30,060	29,800	32,000	
	raw wool was in the year:	योग (Ta	otal)	28,640 1,36,890	29,000 1,43,240	28,750 1,39,350		29,750 1,42,050	29,700 1,47,700	
	(A) 2016-17 (B) 2017-18 (C) 2019-20 (D) 2020-21			न में से वि						
	(C) 2017-20 (D) 2020-21		उच्च	व्रतम और	न्यूनतम	कमीशन	का अंतर	अधिकत	महै ?	
14.	पहले चार वर्षों के उत्पादन की तुलना में अन्तिम		dif	which ference	e betv	veen 1	the hi	ghest	and	
14.	चार वर्षों में कच्चे ऊन का उत्पादन %	lowest commission earned by any salesman maximum? (A) 2019 (B) 2017								
	बढ़ गया ।	(C) 2020 (D) 2018								
	During the last four years the production of raw wool increased by % on the production of the first four years.	17. वर्ष 2019 में सेल्समैन D द्वारा अर्जित कमीशन A द्वारा अर्जित कमीशन का लगभग कितना								
	(A) 19.8 (B) 26.8		प्रतिशत है ? In the year 2019, commission earned by							
	(C) 25.0 (D) 22.2		salesman D was approximately what percent of commission earned by A?							
15.	आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था		(A) (B) (C)	18	मे कोर्ट	ਹਵੀਂ /N	one of	thaga		
	The average production during the eight years was		(C) इनमें से कोई नहीं/None of these(D) 21							
		18.	8. किस वर्ष में सेल्समैन C द्वारा अर्जित कमीशन पिछले							
	(A) 50.0 MT			की तुल			•			
	(B) 67.2 MT			which esman						
	(C) 52.8 MT		tha	it of the	e prece	ding ye	ear?			
	(D) 62.5 MT		(A)	·		(B (D	1			
BET	A21 –4	1 —							D	

19. 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) 80
- (B) 19.05
- (C) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (D) 98
- **20.** 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) D
- (B) A
- (C) C
- (D) B

निर्देश (21-25): दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें:

Directions (21-25) : 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					

- 21. किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या महत्तम है ?
 - (A) ट्रेडबुल
- (B) एंजल
- (C) ज़ेरोधा
- (D) शेरखान

In which Share broker is the average number of accounts opened the maximum?

- (A) Tradebull
- (B) Angel
- (C) Zerodha
- (D) Sharekhan
- 22. 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) 45.90
- (B) 57.82
- (C) 50.69
- (D) 60
- 23. निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की संख्या की औसत महत्तम है ?
 - (A) अगस्त
- (B) जून
- (C) मई
- (D) सितम्बर

In which of the following months is the average of the number of opened accounts the maximum?

- (A) August
- (B) June
- (C) May
- (D) September
- 24. 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) 34.6
- (B) 33.5
- (C) 40
- (D) 35.3
- 25. 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) 2.25
- (B) 1.5
- (C) 1.04
- (D) 0.75

- 26. चरकसंहिता संबंधित है
 - (A) वास्तुकला
- (B) राजनीति
- (C) गणित
- (D) चिकित्सा

Charakasamhita is a work on

- (A) Architecture (B) Polity
- (C) Mathematics (D) Medicine
- 27. 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) I, II, III, IV (B) IV, I, III, II
- (C) III, IV, I, II (D) IV, III, I, II
- 28. निम्न में से कौन से संत शिवाजी के समकालीन थे?
 - (A) नामदेव
- (B) तुकाराम
- (C) शंकराचार्य
- (D) चैतन्य

Which one of the following saints was contemporary of Shivaji?

- (A) Namdev
- (B) Tukaram
- (C) Shankaracharya
- (D) Chaitanya
- 29. बंगाल के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे?
 - (A) लॉर्ड लिटन
- (B) लॉर्ड क्लाइव
- (C) लॉर्ड रिपन
- (D) लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स

Who was the first Governor-General of Bengal?

- (A) Lord Lytton
- (B) Lord Clive
- (C) Lord Ripon
- (D) Lord Warren Hastings

- 30. निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?
 - (A) A.D. 622 मुस्लिम युग की शुरुआत
 - (B) B.C. 261 कलिंग युद्ध
 - (C) A.D. 1709 औरंगज़ेब की मृत्यु
 - (D) A.D. 78 शक संवत् की शुरुआत

Which one of the following pairs is incorrectly matched?

- (A) A.D. 622 Commencement of the Muslim Era
- (B) B.C. 261 The Kalinga War
- (C) A.D. 1709 Death of Aurangzeb
- (D) A.D. 78 Commencement of Saka Era
- 31. इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम से जाना जाता है ?
 - (A) फ़िरोजशाह मेहता (B) दादाभाई नौरोजी
 - (C) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी (D) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी Who among the following is known as the "Grand Old Man" of India?
 - (A) Pherozeshah Mehta
 - (B) Dadabhai Naoroji
 - (C) Surendranath Bannerjee
 - (D) W.C. Bannerjee
- **32.** सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल लीग शुरू हुई ?
 - (A) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल
 - (B) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक
 - (C) तिलक और अरबिन्द घोष
 - (D) तिलक और लाला लाजपत राय

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

- (A) Tilak and Bipin Chandra Pal
- (B) Annie Besant and Lokmanya Tilak
- (C) Tilak and Aurobindo Ghosh
- (D) Tilak and Lala Lajpat Roy

BETA21

33.	رجي ا	या मरो' का नारा ी	कियाने दिया २	35.	राजस्थान में 'खेतड़ी परियोजना' किसके उत्पादन			
<i>33</i> .			ायम्या । प्याः 	33.	के लिए प्रसिद्ध है ?			
	(A)	सुभाषचंद्र बोस		9 2007 2	(A) ताँबा (B) जस्ता			
	(B)	सरदार पटेल		100 · \$2000MA 20 MA 55	(C) एल्युमिनियम (D) इस्पात			
	(C)	महात्मा गांधी		N KANTON OLON	The 'Khetri Project' in Rajasthan is			
	(D)	जवाहरलाल नेहर	<u>(a</u>	Carriero a constituente de la co	famous for the production of			
	Who	gave the sloga	nn 'Do or Die' ?	M C N L S O T 1 2007 (M2)	(A) Copper(B) Zinc(C) Aluminium(D) Steel			
	(A)	Subhash Char	ndra Bose					
	(B)	Sardar Patel		36.	जब सुभाषचन्द्र बोस ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के			
	(C)	Mahatma Gar	ndhi	014211RC011G00*0	अध्यक्ष पद से इस्तीफा दिया तो इस पद का प्रस्ताव			
	(D)	Jawaharlal No	ehru	COLOR STATE OF CALL	किसे दिया गया ?			
2.4		_ ~ _ ~			(A) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद (B) जवाहरलाल नेहरू			
34.	नम्न	का मिलान करें :		- F20714421100044	(C) जे.बी. कृपलानी			
	a.	ब्रह्म समाज	1. स्वामी विवेकानन्द	NOT STREET, NOT ST	(D) पट्टाभि सीतारमैया			
	b.	रामकृष्ण मिशन	2. दयानन्द सरस्वती	AND STORY AND STORY OF STORY AND STORY AN	When Subhash Chandra Bose resigned			
	c.	आर्य समाज	3. राम मोहन राय	201020 P. CODOT 64200	from the Presidentship of Indian National			
	d.	सत्यशोधक	4. के. श्रीधरालू	1 da 10 de 1	Congress, the seat was offered to (A) Dr. Rajendra Prasad			
		समाज	नायडू	MIGGS COLUMNIA	(B) Jawaharlal Nehru			
			5. ज्योतिराव फूले	STORES FOR STORES	(C) J.B. Kripalani			
	Mato	the following	g :	WE WEST GLOSS OF SERVICE AND A	(D) Pattabhi Sitaramaiah			
	a.	Brahmo	1. Swami	37.	सलाल पन–बिजली परियोजना किस नदी पर स्थित है ?			
		Samaj	Vivekanand	ACT OF THE PARTY O	(A) चिनाब (B) झेलम			
	b.	Ramakrishna Mission	2. Dayanand Saraswati	OF THE PARTY AND	(C) ब्यास (D) रावी			
	c.	Arya Samaj	3. Ram Mohan	OTHER PROPERTY.	The Salal hydro-electric project is			
	C.	7 II ya Samaj	Roy	D 5000 44 20 H 500	located across the river (A) Chenab (B) Jhelum			
	d.	Satyashodhak		Politicas a disc	(C) Beas (D) Ravi			
		Samaj	Naidu	38.	वसंत विषुव होता है -			
			5. Jyotirao Phule	Silva de la constanta de la co	(A) 23 सितम्बर को (B) 21 मार्च को			
		a b c	d	WEST OF THE STATE	(C) 22 दिसम्बर को (D) 18 जून को			
	(A)	3 1 2	5	Vernal Equation (A) 23 rd	Vernal Equinox takes place on			
	(B)	2 3 5	1		· / -			
	(C)	3 2 1	5	CC + cold files and Cold	(C) 22 nd December			
	(D)	3 1 2	4	oriwannes no do-	(D) 18 th June			
D			- "	7 –	BETA21			

39.	काजीरंगा	राष्ट्रीय	उद्यान	स्थित	ਨ੍ਹੇ
<i>J J</i> .	971911111	VIČI 4	341·1	11 7111	6

- (A) पश्चिम बंगाल (B) मध्य प्रदेश
- (C) केरल
- (D) असम

The Kaziranga National Park is situated in

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

40. निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की निदयाँ हैं ?

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

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

- I. Kaveri
- II. Ganga
- III. Brahmaputra
- IV. Godavari
- (A) III and IV (B) I and II
- (C) II and IV
- (D) II and III

41. बैंक दर का अर्थ है –

- (A) बैंकिंग संस्थाओं के लाभ की दर
- (B) साहूकारों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर
- (C) देश के केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली आधिकारिक ब्याज दर
- (D) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर

Bank rate means

- (A) Rate of profit of banking institutions
- (B) Interest rate charged by moneylenders
- (C) Official rate of interest charged by the Central bank of the country
- (D) Interest rate charged by scheduled banks

42. यदि आर.बी.आई. नकद कोषानुपात को घटा दे तो साख सर्जन पर क्या असर होगा ?

- (A) बढ़ जायेगी।
- (B) कोई असर नहीं होगा।
- (C) इनमें से कोई नहीं
- (D) घट जाएगी।

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

- (A) It will increase.
- (B) There will be no impact.
- (C) None of these
- (D) It will decrease.
- 43. 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) मिश्रित
- (B) पूँजीवादी
- (C) वैश्विक
- (D) समाजवादी

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

- (A) Mixed
- (B) Capitalist

D

- (C) Global
- (D) Socialist

44. सौ रुपये का नोट किसके द्वारा हस्ताक्षरित होता है?

- (A) वित्त मंत्री
- (B) आर.बी.आई. गवर्नर
- (C) वित्त सचिव
- (D) भारत के राष्ट्रपति

The One Hundred rupee note bears the signature of:

- (A) Finance Minister
- (B) RBI Governor
- (C) Finance Secretary
- (D) President of India

- 45. फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?
 - What is the full form of FEMA?
 - (A) Finance and Export Management Association
 - (B) Funds Exchange Media Agency
 - (C) Foreign Export Market Agency
 - (D) Foreign Exchange Management Act
- **46.** भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?
 - (A) संघ सूची में
 - (B) राज्य सूची में
 - (C) इनमें से कोई नहीं
 - (D) समवर्ती सूची में

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

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

Panchayati Raj System in India is laid down under

- (A) Directive Principles of State Policy
- (B) Fundamental Rights
- (C) None of these

D

(D) Fundamental Duties

- 48. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
 - (A) मुक्त इलेक्ट्रॉन (B) प्रोटॉन
 - (C) इनमें से कोई नहीं (D) न्यूट्रॉन

Current carriers in solid conductors are

- (A) Free Electrons (B) Protons
- (C) None of these (D) Neutrons
- **49.** शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो कि संबंधित है:
 - (A) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
 - (B) अनुच्छेद 21A से
 - (C) इनमें से कोई नहीं
 - (D) अनुच्छेद 19 से

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

- (A) Articles 29 and 30
- (B) Article 21A
- (C) None of these
- (D) Article 19
- **50.** निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?
 - (A) बी.आर. अम्बेडकर
 - (B) जवाहरलाल नेहरू
 - (C) बी.एन. राव
 - (D) महात्मा गांधी

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

- (A) B.R. Ambedkar
- (B) Jawaharlal Nehru
- (C) B.N. Rao
- (D) Mahatma Gandhi
- **51.** भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?
 - (A) अनुच्छेद 29 (B) अनुच्छेद 21
 - (C) इनमें से कोई नहीं (D) अनुच्छेद 24

In which Article of Indian Constitution, the interests of minorities are covered?

- (A) Article 29 (B
- (B) Article 21
- (C) None of these (D) Article 24

- 52. संतरे में बहुतायत में होता है
 - (A) विटामिन B
- (B) विटामिन C
- (C) इनमें से कोई नहीं (D) विटामिन A Orange contains abundance of
- (A) Vitamin B
- (B) Vitamin C
- (C) None of these (D) Vitamin A
- $53. \quad \sqrt{\frac{?}{196}} = \frac{72}{56}$
 - (A) 324
- (B) 18
- (C) 212
- (D) 14
- 54. प्रकाश वर्ष किसके मापन की इकाई है ?
 - (A) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई दूरी की
 - (B) एक वर्ष में मापी गई रॉकेट की गति की
 - (C) हवाईजहाज की गति की
 - (D) एक वर्ष में निर्वात में ध्वनि द्वारा चली गई दूरी की Light year is a unit of measurement of
 - (A) Distance travelled by light in a vacuum during one year
 - (B) Speed of Rocket measured in a year
 - (C) Speed of Aeroplane
 - (D) Distance travelled by sound in a vacuum during one year
- **55.** ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है
 - (A) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO₃)
 - (B) कैल्सियम सल्फेट (CaSO₄)
 - (C) सोडियम क्लोराइड (NaCl)
 - (D) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड ($CaOCl_2$)

The chemical name of Bleaching powder is also

- (A) Sodium bicarbonate (NaHCO₃)
- (B) Calcium sulphate (CaSO₄)
- (C) Sodium chloride (NaCl)
- (D) Calcium oxychloride (CaOCl₂)
- **56.** 18-कैरेट सोने में खरे सोने का प्रतिशत है

 The percentage of pure gold in 18-carat gold is
 - (A) 80%
- (B) 60%
- (C) 100%
- (D) 75%

- 57. चार खिलाड़ियों की औसत उम्र 18.5 वर्ष है। अगर कोच की उम्र भी इसमें शामिल की जाए तो औसत उम्र 20% बढ जाती है, तो कोच की उम्र है:
 - (A) 34 वर्ष
- (B) 28 वर्ष
- (C) 37 वर्ष
- (D) 31 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) 34 years
- (B) 28 years
- (C) 37 years
- (D) 31 years
- 58. $\frac{885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{885 \times 885 + 115 \times 115 885 \times 115} =$
 - (A) 885
- (B) 115
- (C) 1000
- (D) 770
- **59.** $\frac{\sqrt{5} \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$ इसके बराबर है :

$$\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$$
 is equal to:

- (A) $\frac{1}{2}$
- (B) $4 + \sqrt{15}$
- (C) 1
- (D) $4 \sqrt{15}$
- 60. टी.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री 20% बढ़ गई। दुकानदार की आय पर उसका क्या प्रभाव पड़ा ?
 - (A) 16% **ब**ढ़ी
- (B) 10% बढ़ी
- (C) 16% घटी
- (D) 10% घटी

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% increase (B)
 - 3) 10% increase
- (C) 16% decrease (D)
- 10% decrease

- 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ लिखिए।
 - (A) बहत बोलना
 - (B) दोहों की रचना करना
 - (C) कम बोलना
 - थोड़े में बहुत कहना
- शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए। **62.**
 - (A) महत्त्वाकांक्षा
- (B) महत्वकांक्षा
- (C) महात्वाकांक्षा
- (D) माहत्वाकांक्षा
- 'एकल' का विलोम शब्द है **63.**
 - (A) उपयुक्त
- (B) बहुल
- (C) अकेला
- (D) पर्याप्त
- 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
 - (A) व्यथा
- तिरस्कार (B)
- (C) स्वाभिमान
- (D) अहंकार
- 'मन को हरने वाला' वाक्य के लिए नीचे दिए गए 65. विकल्प में से एक शब्द चुनिए:
 - (A) मदमस्त
- (B) मर्मान्तक
- (C) मदमयी
- (D) मनोहर

Directions: Read the passage carefully and answer the corresponding questions: (66-68)

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.

- **66.** A many-sided personality means
 - a person having varied interests
 - a complex personality (B)
 - (C) a capable person.
 - (D) a secretive personality
- **67.** Pt. Nehru enjoyed
 - (A) resisting tyranny.
 - (B) reading and writing books.
 - doing all these and much more. (C)
 - (D) fighting political and social evils.
- Which of the following statements 68. reflects Pt. Nehru's point of view?
 - (A) Science and Humanism are equally important.
 - Humanism is more important than Science.
 - There is no common ground between Science and Humanism.
 - Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
- Give Synonym for the following: Famous
 - (A) Popular
- (B) Awful
- (C) Steady
- (D) Poor
- 70. Give Antonym for the following: Transparent
 - (A) Opaque
- (B) Obvious
- (C) Clear
- (D) Limpid
- दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन 71. कीजिए:

पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?

- (A) मानव
- (B) पौधे
- (C) पर्यावरण
- (D) पश्

Select the related word from the given alternatives:

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

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

72.	यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी
	महीने में सोमवार की संख्या है
	If the 25 th of August in a year is

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

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

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

- (A) Oil
- (B) Curd
- (C) Cheese
- (D) Butter
- 74. 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) PSJFOVBSJNO
 - (B) POJDOVBSJNO
 - (C) NSHFMVBSJNO
 - (D) PQJDOUBUJPO
- 75. 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) माँ
- (B) **बू**आ
- (C) चचेरी बहन
- (D) भतीजी

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

- (A) Mother
- (B) Aunt
- (C) Cousin
- (D) Niece

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

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

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

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

- (A) Chennai
- (B) Agartala
- (C) Patna
- (D) Ranchi
- 78. कौन सी भारतीय दूरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्राँड है ?
 - (A) आइडिया
- (B) रिलायन्स-जिओ
- (C) वोडाफोन
- (D) भारती एयरटेल

Which Indian telecom company is world's fifth strongest brand?

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

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

- (A) Bihar
- (B) Rajasthan
- (C) Madhya Pradesh
- (D) Haryana

80.	किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-	84.	निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है 🤉				
00.	2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+)	S OF SHOW SHOW	(A) दिल्ली (B) बीजिंग				
	शुरू किया गया ?	KENNEWIZMER	(C) ढाका (D) सान जोस				
	(A) वित्त मंत्रालय (B) स्वास्थ्य मंत्रालय	O. SECULARIA	Which of the following is the capital of				
		ALDID'S EZOTIMA	Costa Rica?				
	(C) गृह मंत्रालय (D) शिक्षा मंत्रालय	382,010,051	(A) Delhi (B) Beijing				
	Which Indian ministry recently launched UDISE+ for 2019-2020?	CONTRACTOR SERVICE	(C) Dhaka (D) San Jose				
	(A) Ministry of Finance	OF	The first of the state of the s				
	(B) Ministry of Health	85.	स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाई				
	(C) Ministry of Home Affairs	edwalo, E5001	को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?				
	(D) Ministry of Education	D. OF O'N STANTON	(A) ईशांत शर्मा (B) विराट कोहली				
01	sister if my met and my	NO NEW TRANSPORTE	(C) शिखर धवन (D) एम.एस. धोनी				
81.	अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी	IO * STEET AND INC	Smartphone maker 'Vivo' appointed				
	अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ?	SALISSO* 0 2007 Law	which cricketer as its brand ambassador's				
	(A) रितु कारीधाल (B) सिरीषा बान्दला	ana volvo rose	(A) Ishant Sharma(B) Virat Kohli				
	(C) कल्पना चावला (D) श्रेया बादला	OTT MEZ INNO MA PA	(C) Shikhar Dhawan				
	Who is the second Indian born American	P STOTINGS	(D) M.S. Dhoni				
	woman astronaut to fly to space?	0.0	भारतिकाल्य होत्रिक्तेंग (४४) आधारिक गोर्ट				
	(A) Ritu Karidhal (B) Sirisha Bandla(C) Kalpana Chawla (D) Shreya Badla	86.	आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल				
	(c) Raipana Chawia (b) Sin'cya Badia	Approximation of the state of t	"SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए				
82.	उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही	SOTTHERS INC.	शुरू किया गया ?				
	में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?	MITEMATORS - OF	(A) सर्वोच्च न्यायालय				
	(A) रविन्दर सिंह (B) योगेश्वर दत्त	ERNIED JOTTONE BUINES (ARROWS HANDES AGRICAMENTER JOTO)	(B) दिल्ली उच्च न्यायालय				
	(C) पवन कुमार (D) सुमित मलिक		(C) इनमें से कोई नहीं				
	Name the Indian wrestler, who gets two-		(D) गुजरात उच्च न्यायालय				
	year ban for doping recently.		Artificial Intelligence (AI) based portal				
	(A) Ravinder Singh		'SUPACE' launched for which court in				
	(B) Yogeshwar Dutt(C) Pawan Kumar	ALC N. 2 ACC 1.	India ? (A) Supreme Court				
	(D) Sumit Malik	(MEZINIZANI) EM	(B) Delhi High Court				
		CECCLA SINCE ALCOHOLOGIC	(C) None of these				
83.	भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-	40° E3817883° 0'8	(D) Gujarat High Court				
	टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?	. O.7	कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते				
	(A) गोआ (B) उत्तर प्रदेश	87.	•				
	(C) हरियाणा (D) हिमाचल प्रदेश	Thesinesinos	हैं?				
	Which State in India is first state to	PRINCIPALIDADA	(A) तीन (B) पाँच				
	implement an end to end e-Cabinet System?	100 O* 03000 M4231	(C) दो (D) चार				
	(A) Goa	MCNUJO* SMI	How many Indian States share their				
	(B) Uttar Pradesh	AGENERAL ZAF	boundary with Nepal?				
	(C) Haryana(D) Himachal Pradesh	S 200TLASLING SHI	(A) Three (B) Five (C) Two (D) Four				
D		13 –	BETA21				

BETA21

D

88.	इनमें र नहीं है		र्क (SA	AARC) का सदस्य	92.		•		एशियाई कौन थे ?	
			(TC)		FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	(A)		` /		
	(A)	अफगानिस्तान	` /	नेपाल	Specifical transfer con	(C)	•		राजीव गांधी	
	(C)	म्यांमार	(D)	बांग्लादेश	E POLICIA DE LA COLOTA			st Asi	an Winner of	
		ch of the follow ber of SAARC		ountries is not a	-OPETHER NI TENESTED - OPETHER OF	Nobel Prize? (A) Rabindranath Tag			ore	
	(A)	Afghanistan	(B)	Nepal	SZ RECTION CONTRA	(B)				
	(C)	Myanmar	(D)	Bangladesh	TO TOO TAKE IN THE TOTAL	(C) (D)	Mother Teres Rajiv Gandhi	a		
89.	केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा निम्न में से क्या है ?			18 - ORGINARIO MILEM TORKES FOR AN ANNIE AND AN AND AND AND AND AND AND AND AND	निम्न में से किस स्थान पर अजंता-एलोरा की					
	(A)	ग्रेट अंडमानी	(B)	तमिल	CCL TWENTERION	•	्स्थित हैं ?			
	(C)	सिंहला	(D)	मलयालम	TOO TANK TO BE STANKED BY	(A)	औरंगाबाद	(B)	बेंगलुरु	
	` /	`	` /	rzonies	o" executives in order	(C)	लखनऊ	(D)	दिल्ली	
	Which among the following is the official language of Union Territory of Lakshadweep?			DER FORGERNIEN FORG	In which of the following places Ajanta- Ellora caves are situated?					
	(A)	Great Andama	anese		es alsonomicer	(A)	Aurangabad	(B)	Bengaluru	
	(B)	Tamil			SOLING WITH GALLERY CO.	(C)	Lucknow	(D)	Delhi	
	(C) Sinhala			de actione caratress	_	C . C	()	C		
	(D) Malayalam		94.			ज्य/के	न्द्रशासित प्रदेश का			
					EMIZA TOKE GIG	•	तिक उत्सव है ?			
90.		`	,	कि सभा के सदस्यों	atroip, ascut n si	` /	तमिलनाडु	(B)	असम -	
	की अधिकतम संख्या क्या है ?			M 15002 ° 0 501051	(C)	कर्नाटक	(D)	केरल		
	As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of			A NOWINE WILLIAMS AND WEST		n is the cultur in State/ UT?	ral fes	stival of which		
		bers) of the Lo			OF STORY (MEZINA SME	(A)	Tamil Nadu	(B)	Assam	
	(A)	550	(B)	530	20 to 2000 4 21 Miles	(C)	Karnataka	(D)	Kerala	
	(C)	552	(D)	540	95.	निम्नि	लेखित में से कौ	न सा ३	प्रह सूर्य के सबसे	
01				MCMUJO* COSTÁ		क है ?		× • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
91.		'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?		21.00 to 3.00	(A)	•	(B)	पृथ्वी		
	(A)	नवंबर 2	(B)	सितम्बर 14	ASSIMATION TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOT	(C)	बुध	(D)	र '' चंद्रमा	
	(C)	अक्टूबर 3	(D)	अक्टूबर 1	A DRIVENI CAN LOND OF THE PROPERTY OF THE PROP	` ′	_	` /	lanets is closest	
	When is 'Hindi Diwas' celebrated?			i n'ez vendeza		e Sun?	mg pi	iancis is ciusest		
	(A)	November 2	(B)	September 14	O'CONTRACTOR		Mars	(B)	Earth	
	(C)	October 3	(D)	October 1	ON TERMILORE A COURT	(C)	Mercury	(D)	Moon	
BET	A21			– 1	4 —				D	

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (96-100) 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।

- 96. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं
 - (A) आध्यात्म और उपासना
 - (B) धन और वैभव
 - (C) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
 - (D) धन और सम्मान

- 97. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है
 - (A) विधिवत्
 - (B) भलीभाँति
 - (C) निम्न
 - (D) बिलकुल
- 98. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?
 - (A) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
 - (B) मानव जाति के विकास के लिए
 - (C) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
 - (D) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
- 99. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
 - (A) आत्मीयता और समीपता
 - (B) हिंसा और भय
 - (C) परिश्रम और ज्ञान
 - (D) अहिंसा और प्रेम
- 100. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
 - (A) अहिंसा द्वारा
 - (B) सत्य पालन द्वारा
 - (C) भय द्वारा
 - (D) मौन पालन द्वारा

कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

 $\left[\mathbf{D}\right]$

BETA21