

DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO इस पुस्तिका की सील तब तक न खोले जब तक कहा न जाए



POST CODE

पोस्ट को है :

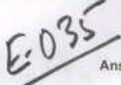
130/12/131/12 165/14,186/14

JDD-20/PGT-ECO /X-14

Write here Roll Number and Answer-Sheet No. यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पश्चिका संख्या लिखें

Serial No.

552746



Roll No./ अनुक्रमांक

Answer-Sheet No./ उत्तर-पविका संख्या

Maximum Marks: 200

Time Allowed: 2 hours

निर्धारित समय :2 घर TIER-I (PRELIMINARY) EXAMINATION टियर-। (प्राथमिक) परीक्षा

अधिकतम अंक

: 200

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें ।

IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

This Booklet contains 200 questions in all comprising the following Sections:

Sections		Test Components	No. of Questions	Page No.
(A):	11	General Awareness	20	4-7
	1)	General Intelligence and Reasoning Ability	20	8 - 13
	140	Anthynetical and Numerical Ability	20	14-17
	141	Test of Language Hindi	50	18-19
	V):	Test of Language : English	20	20 - 21
(8)		Post Specific Subject-Related Questions	100	22 - 47

- 2. All questions are compulsory and carry equal marks
- 3. The paper carries negative markings. For each wrong answer 0.25 marks will be deducted.
- 4. In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic
- 5 CMR Answer-Sheet is enclosed in this Booklet. You must complete the details of Roll Number, Question Booklet No., etc., on the Answer-Sheet and Answer-Sheet No. on the space provided above in this Question Bookint, before you actually start answering the questions, failing which your Answer-Sheet will not be evaluated and you will be awarded
- 6. You must not lear off or remove any sheet from this Booklet. The Answer-Sheet must be handed over to the Invigilator before you leave the Examination Hall.
- Use of Calculator/Palmtop/Laptop/Other Digital Instrument/ Mobile/Cell Phone/Pager is not allowed
- 8. Candidates found guilty of misconduct/using unfair means in the Examination Hall will be liable for appropriate penal/legal
- 9. The manner in which different questions are to be answered has been explained at the back of this Booklet, which you should read carefully before actually answering the questions.
- 10. No Rough Work is to be done on the Answer-Sheet.

उम्मीदवारों के लिए महत्त्वपूर्ण अनुदेश

इस पुस्तिका में कुल 200 प्रश्न है, जिनमें निम्नतिखित भाग शामिल है :

4777	वरीभव विषय	प्रश्नों की संख्या	प्रांड क्रमान
(34) 1)	सामान्य जानवारी	20	4-7
10	सामान्य बुद्धिमता तथा	tell	12,193
	तार्विक योग्यतः	20	8 - 13
(1)	अंबगणितीय एवं सद्ध्यात्रमम् योग्यता	20	74-17
TV5	भाषा परीक्षण : हिन्दी	20	18-19
y)	भाषा परीक्षण : अंग्रेजी	20	20 - 21
(用)	गास्ट स्पेसिफिक विषय-संबंधी प्रश्न	100	22 - 47

- सभी प्रश्न अनिवार्य है तथा समके बराबर अंक है ।
- अपन पत्र में नकारात्मक अंकन होगा । हर गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटा जावेगा ।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में ब्लेई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा वाधेगा ।
- इस उत्तर-पुस्तिका में ओ. एम. आर. उत्तर-पविका संलब्ध है । प्रश्नों के उत्तर वास्तव में शुरू करते से पहले आए उत्तर-पत्रिका में अपना रोल नम्बर, प्रकृत पुन्तिका संख्या, इत्यादि तथा इस प्रान पुस्तिका में उपरोक्त दिए गए स्वान पा उसर-पत्रिका की संख्या लिखें । अन्यथा आपकी उत्तर-पत्रिका को जाँचा नहीं लायेगा और शून्य अंक दिया कायेगा ।
- इस पुस्तिका से कोई पत्रा फाइना या अस्ता करना मना है । परीक्षा-भवन छोडने से पहले उत्तर-पत्रिका निरीक्षक के हवाले कर है।
- 7. कैलकुलेल,/पामटॉप/लेपटॉप/अन्य डिजिटल उपनरण/मोबाइल/बेल फोन/ पेजर का उपयोग चर्जित है ।
- परीका-मनन में अनुचित व्यवहार एवं कार्य के लिए होची पावे गये अभ्यवी पुनित्संगत दंडनीय/वैधानिक कार्यवाही के पात्र होंगे
- विभिन्न प्रानों के उत्तर देने की विभिन्न इस पुस्तिका के पीड़े छपे हुए निर्देशों में दे ती गई है, इसे आप प्रश्नी के उत्तर देने से पाले ध्यानपूर्वक पढ़ से ।
- 10. कोई रफ कार्य उत्तर-पश्चिका पर नहीं करना है ।

Go through instructions given in Page No. 48 (Back Cover Page)

SECTION – A i) General Awareness

1.	For which of the following disciplines
	is Nobel Prize awarded ?

- (A) Physics and Chemistry
- (B) Physiology or Medicine
- (C) Literature, Peace and Economics
- (D) All of the above

2. The largest river in India is

- (A) Yamuna
- (B) Kaveri
- (C) Ganga
- (D) Brahmaputra

Each year World Red Cross and Red Crescent Day is celebrated on

- (A) May 8
- (B) May 18
- (C) June 8
- (D) June 18
- "One People, One State, One Leader" was the policy of
 - (A) Stalin
 - (B) Hitler
 - (C) Lenin
 - (D) Mussolini

5.	Goa	Shipyard	Limited	(GSL)	was
	established in				

- (A) 1958
- (B) 1957
- (C) 1956
- (D) 1955

Black soil are best suited for the cultivation of

- (A) Cotton
- (B) Rice
- (C) Cereals
- (D) Sugar cane

First International Peace Congress was held in London in

- (A) 1564 AD
- (B) 1798 AD
- (C) 1843 AD
- (D) 1901 AD

8. India's first atomic reactor was

- (A) Zerlina
- (B) Dhruva
- (C) Apsara
- (D) Kamini

9. How many players are there on each side in the game of Basketball?

(A) 4

(B) 5

(C) 6

(D) 7



i) सामान्य जानकारी

- निम्न में से कौनसी विद्या विशेष के लिए नोबेल पुरस्कार दिया जाता है ?
 - (A) भौतिक शास्त्र और रसायन शास्त्र
 - (B) शरीर विज्ञान अथवा चिकित्सा- शास्त्र
 - (C) साहित्य, शांति और अर्धशास्त्र
 - (D) उपरी सभी
- 2. भारत की सबसे बड़ी नदी है
 - (A) यमुना
 - (B) कावेरी
 - (C) गंगा
 - (D) ब्रह्मपुत्रा
- प्रति वर्ष विश्व रेड क्रॉस और रेड क्रेजेंट दिवस इस दिन मनाया जाता है
 - (A) 8 मई
 - (B) 18 ਸਤੰ
 - (C) 8 जून
 - (D) 18 জুন
- ''एक जनता, एक देश, एक नेता'' इसकी नीति थी
 - (A) स्टालिन
 - (B) हिटलर
 - (C) लेनिन
 - (D) मुसोलिनी

- गोवा शिपयार्ड लिमिटेड (जी एस एल) की स्थापना इस साल हुई
 - (A) 1958
- (B) 1957
- (C) 1956
- (D) 1955
- 6. काली मिट्टी इसकी फसल के लिए अत्यंत योग्य है
 - (A) कपास
 - (B) चावल
 - अनान
 - (D) गन्ना
- लंडन में पहली अंतरराष्ट्रीय शांति कांग्रेस इस साल सम्पन्न हुई
 - (A) इ.स. 1564
 - (B) ま.स. 1798
 - (C) इ.स. 1843
 - (D) इ.स. 1901
- भारत का पहला परमाण्वी रीएक्टर था
 - (A) जेरलिना
- (B) ध्रुव
- (C) अप्सरा (D) कामिनि
- 9. बासकेटबॉल के खेल में प्रति दल में कितने खिलाड़ी होते हैं ?
 - (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 7

- 10. India has
 - (A) largest turmeric production
 - (B) largest tea production
 - (C) largest ginger production
 - (D) all of the above
- 11. Logarithm tables were invented by
 - (A) John Napier
 - (B) John Doe
 - (C) John Harrison
 - (D) John Douglas
- 12. K. S. Ranjit Singhji was
 - (A) first Bar-at-Law
 - (B) first Air Marshal
 - (C) first Indian Test Cricketer
 - (D) first Field Marshal
- 13. Shankaracharya was the founder of
 - (A) Buddhism
 - (B) Jainism
 - (C) Arya Samaj
 - (D) Advaitic Philosophy
- 14. Where is the Railway Staff College located?
 - (A) Pune
 - (B) Allahabad
 - (C) Vadodara
 - (D) Delhi
- 15. The Rath Yatra at Puri is celebrated in honour of which Hindu deity?
 - (A) Ram
- (B) Jaganath
- (C) Shiva
- (D) Vishnu

- 16. Kalchakra ceremony is associated with which of the following ceremonies?
 - (A) Hinduism
- (B) Buddhism
- (C) Jainism
- (D) Islam
- 17. Who is the father of English Poetry?
 - (A) Milton
 - (B) Wordsworth
 - (C) Chaucer
 - (D) Charles Dickens
- 18. The television serial 'Charitraheen' is based on the famous novel of which of the following authors?
 - (A) Rabindranath Tagore
 - (B) Sharat Chandra Chattopadhyaya
 - (C) Tara Shankar Bandhopadhya
 - (D) Bankim Chandra Chatterji
- 19. In Haryana, a Gram Sabha consists of
 - (A) Elected members of Village Panchayat
 - (B) Members of Panchayat Samiti
 - (C) Registered voters of the village/ villages in the panchayat circle
 - (D) All residents of the village/villagers in the panchayat circle
- 20. Who was the founder of Swarajya Party?
 - (A) Madan Mohan Malviya
 - (B) Moti Lal Nehru
 - (C) Rajendra Prasad
 - (D) Lala Lajpat Roy



- 10. भारत
 - (A) हलदी की अत्यधिक उपज करता है
 - (B) चाय की अत्यधिक उपन करता है
 - (C) अदरक की अत्यधिक उपज करता है
 - (D) उपरी सभी
- 11. लोगेरिथम तालिका इसने हुँढ निकाली
 - (A) जॉन नेपियर
 - (B) जॉन डो
 - (C) जॉन हेरिसन
 - (D) जॉन डगलस
- 12. के. एस. रणजित सिंहजी पहले
 - (A) बार-एट-लॉ धे
 - (B) एयर मार्शल थे
 - (C) भारतीय टेस्ट क्रिकेटर थे
 - (D) फिल्ड मार्शल थे
- 13. शंकराचार्य इसके स्थापक थे
 - (A) बुद्ध धर्म
 - (B) जैन धर्म
 - (C) आर्य समाज
 - (D) अद्वैत तत्वज्ञान
- 14. रेलवे कर्मचारी महाविद्यालय कहाँ स्थित है ?
 - (A) पुणे
- (B) इलाहाबाद
- (C) वडोदरा
- (D) दिल्ली
- पुरी की रथ यात्रा किस हिन्दू देवता के अनुष्ठान में मनाई जाती है ?
 - (A) राम
- (B) जगन्नाथ
- (C) शिव
- (D) विष्णु

- 16. कालचक्र समारोह निम्न में से किसके धर्मक्रिया से सम्बन्धित है ?
 - (A) हिन्दू धर्म
- (B) बुद्धधर्म
- (C) जैन धर्म
- (D) मुसलमान धर्म
- 17. अंग्रेजी कविता के पितामह कौन है ?
 - (A) मिल्टन
 - (B) वर्डस्वर्ध
 - (C) चौसर
 - (D) चार्लस् डिकेन्स
- 18. 'चरित्रहीन' टीवी धारावाही निम्न में से कौनसे लेखक की प्रसिद्ध कादंबरी पर आधारित है ?
 - (A) रविन्द्रनाथ टैगोर
 - (B) शरत चन्द्र चहोपाध्याय
 - (C) तारा शंकर बंधोपाध्याय
 - (D) बंकिम चन्द्र चटर्जी
- 19. हरियाणा की ग्राम सभा में होते हैं
 - (A) ग्राम पंचायत के चुने हुए सदस्य
 - (B) पंचायत समिति के सदस्य
 - (C) पंचायत क्षेत्र के ग्राम/ग्रामों के पंजीकृत मतदाता
 - (D) पंचायत क्षेत्र के ग्राम/ग्रामों में रहने वाले सभी
- 20. स्वराज्य पक्ष के स्थापक कीन थे ?
 - (A) मदन मोहन मालविय
 - (B) मोती लाल नेहरू
 - (C) राजेन्द्र प्रसाद
 - (D) लाला लजपत राय



ii) General Intelligence and Reasoning Ability

- 'Bangles' is for hand in the same way
 'Anklets' is for
 - (A) Neck
 - (B) Fingers
 - (C) Nose
 - (D) Foot
- 22. Here are some words translated from an artificial language peslligen means basketball court ligenstrisi means courtroom oltaganti means placement test Which word could mean "guest room?"
 - (A) pesistrisi
 - (B) vosefstrisi
 - (C) gantipesl
 - (D) oltastrisi

Directions for Q. No. 23 and 24: Each question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

- 23. facsimile
 - (A) picture
- (B) image
- (C) mimeograph
- (D) copier

- 24. Pain
 - (A) cut
- (B) burn
- (C) nuisance
- (D) hurt

Directions for Q. No. 25 to 27: Each problem consists of three statements. Based on the first two statements, the third statement may be true, false or uncertain.

25. A toothpick is useful.

Useful things are valuable.

A toothpick is valuable.

If the first two statements are true, the third statement is

- (A) true
- (B) false
- (C) uncertain
- (D) certain
- The Kingston Mall has more stores than the Galleria.

The Four Corners Mall has fewer stores than the Galleria.

The Kingston Mall has more stores than the Four Corners Mall.

If the first two statements are true, the third statement is

- (A) true
- (B) false
- (C) uncertain
- (D) certain



॥) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

- जैसे 'चूडियाँ' हाथ के लिए हैं, वैसे ही 'पायल' इसके लिए हैं
 - (A) गला
- (B) उंगलियाँ
- (C) नाक
- (D) पाँव
- 22. एक नकली भाषा के शब्दों का रूपान्तर इस तरह है
 peslligen का मतलब है basketball court
 ligenstrisi का मतलब है courtroom
 oltaganti का मतलब है placement test
 guest room के लिए कीनसा शब्द अर्धपूर्ण
 होगा ?
 - (A) pesistrisi
 - (B) vosefstrisi
 - (C) gantipesi
 - (D) oltastrisi

निर्देश (प्र.क. 23 और 24) : प्रत्येक प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है और उसके बाद चार विकल्पी उत्तर दिये हैं । रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग वाला शब्द चुनिए ।

- 23. प्रतिकृति
 - (A) चित्र
- (B) प्रतिबिम्ब
- (C) अनुलिपित
- (D) प्रतिलिपिक

- 24. दर्द
 - (A) ঘাব
- (B) जलन
- (C) उपद्रव
- (D) चोट

निर्देश (प्र.क्र. 25 से 27) : प्रत्येक प्रश्न में तीन कथन सम्मिलित हैं । पहले दो कथनों के आधार पर तीसरा कथन सच, झूठ या अनिश्चित हो सकता है ।

- 25. दन्तकुरेदनी उपयोगी होती है । उपयोगी वस्तु कीमती होती है । दन्तकुरेदनी कीमती होती है । यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है
 - (A) सच
 - (B) 弱
 - (C) अनिश्चित
 - (D) निश्चित
 - 26. किंगस्टन् मॉल में गॅलेरिया से अधिक दुकानें हैं । फोर कॉर्नर्स मॉल में गॅलेरिया से कम दुकानें हैं । किंगस्टन् मॉल में फोर कॉर्नर्स मॉल से अधिक दुकानें हैं ।

यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है

- (A) सच
- (B) য়ৢঢ়
- (C) अनिश्चित
- (D) निश्चित



 All the tulips in Zoe's garden are white.

All the pansies in Zoe's garden are yellow.

All the flowers in Zoe's garden are either white or yellow.

If the first two statements are true, the third statement is

- (A) true
- (B) false
- (C) uncertain
- (D) certain
- Arrange the following in a meaningful sequence
 - 1. Elephant
 - 2. Cat
 - 3. Mosquito
 - 4. Tiger
 - 5. Whale
 - (A) 1,3,5,4,2
 - (B) 2,5,1,4,3
 - (C) 3,2,4,1,5
 - (D) 5,3,1,2,4

- Arrange the following in a meaningful sequence
 - 1. Key
 - 2. Door
 - 3. Lock
 - 4. Room
 - 5. Switch on
 - (A) 1,2,3,4,5
 - (B) 1,3,2,4,5
 - (C) 4,2,1,5,3
 - (D) 5,1,2,4,3

Directions for Q. No. 30 and 31: In each series, look for the degree and direction of change between the numbers. In other words, do the numbers increase or decrease and by how much?

- 30. Look at this series: 8, 22, 8, 28, 8, ... What number should come next?
 - (A) 9

- (B) 29
- (C) 32
- (D) 34
- 31. Look at this series: 31, 29, 24, 22, 17, ...
 What number should come next?
 - (A) 15
- (B) 14
- (C) 13
- (D) 12

27. जो के बगीचे के सभी टुलिप सफेद हैं। जो के बगीचे के सभी पेन्सीज पीले हैं। जो के बगीचे के सारे फूल या तो सफेद या पीले हैं।

यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है

- (A) सच
- (B) 립리
- (C) अनिश्चित
- (D) निश्चित

28. निम्न को अर्थपूर्ण क्रम में सजाइए ।

- 1. हाथी
- 2. बिल्ली
- 3. मच्छर
- 4. बाघ
- 5. हेल
- (A) 1, 3, 5, 4, 2
- (B) 2, 5, 1, 4, 3
- (C) 3, 2, 4, 1, 5
- (D) 5, 3, 1, 2, 4

29. निम्न को अर्थपूर्ण क्रम में सजाइए ।

- 1. चामी
- 2. द्खाजा
- 3. ताला
- 4. कमरा
- स्विच खोलना
- (A) 1, 2, 3, 4, 5
- (B) 1, 3, 2, 4, 5
- (C) 4, 2, 1, 5, 3
- (D) 5, 1, 2, 4, 3

निर्देश (प्र.क. 30 और 31) :

प्रत्येक शृंखला में संख्याओं के बीच के बदलाव की मात्रा और दिशा की ओर ध्यान दीजिए । मतलब की, संख्याएँ बहती या घटती है और कितने से ?

- शृंखला 8, 22, 8, 28, 8, ... में अगली संख्या क्या होगी ?
 - (A) 9
- (B) 29
- (C) 32
- (D) 34
- शृंखला 31, 29, 24, 22, 17,... में अगली संख्या क्या होगी ?
 - (A) 15
- (B) 14
- (C) 13

-11-

(D) 12



Directions for Q. No. 32 to 35: Look carefully for the pattern and then choose which pair of numbers comes next.

- Look at this series: VI, 10, V, 11, ___,
 12, III, ... What number should fill the blank?
 - (A) II
 - (B) IV
 - (C) IX
 - (D) 14
- 33. Look at this series : (1/9), (1/3), 1, _____, 9, ... What number should fill the blank?
 - (A) (2/3)
- (B) 3
- (C) 6
- (D) 27
- 34. Look at this series: 83, 73, 93, 63, ___, 93, 43, ... What number should fill the blank?
 - (A) 33
 - (B) 53
 - (C) 73
 - (D) 93
- Look at this series: 72, 76, 73, 77, 74, ___, 75, ... What number should fill the blank?
 - (A) 70
 - (B) 71
 - (C) 75
 - (D) 78

- 36. Which word does not belong with the others?
 - (A) couch
 - (B) rug
 - (C) table
 - (D) chair
- 37. 18:30::36:?
 - (A) 54
- (B) 62
- (C) 64
- (D) 66
- 38. 17:52::1:?
 - (A) 3

(B) 4

- (C) 5
- (D) 51
- 39. 3:243::5:7
 - (A) 425
 - (B) 465
 - (C) 546
 - (D) 3125

Direction for Q.No. 40: Choose that set of numbers from the four alternative sets, that is similar to the given set.

- 40. (1, 8, 27)
 - (A) (5, 12, 32)
 - (B) (32, 39, 59)
 - (C) (60, 79, 86)
 - (D) (64, 125, 216)



निर्देश (प्र.क्र. 32 से 35) : पैटर्न को ध्यान से देखिए और अगली संख्या जोडी का चयन कीजिए ।

- 32. शृंखला VI,10, V, 11,____,12, III,..... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?
 - (A) II
 - (B) IV
 - (C) IX
 - (D) 14
- 33. शृंखला (1/9), (1/3), 1, ____, 9, ... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?
 - (A) (2/3) (B) 3
- - (C) 6
- (D) 27
- 34. शृंखला 83, 73, 93, 63, ___, 93, 43, ... में रिक्त स्थान पर कीनसी संख्या होगी ?
 - (A) 33
 - (B) 53
 - (C) 73
 - (D) 93
- 35. श्रांबला 72, 76, 73, 77, 74, ___, 75, ... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?
 - (A) 70
 - (B) 71
 - (C) 75
 - (D) 78

कौनसा शब्द औरों से भिन्न है ?

- (A) पलंग
- (B) कालीन
- (C) मेज
- (D) **क्**रसी
- 37. 18:30:36:?
 - (A) 54
- (B) 62
- (C) 64
- (D) 66

38. 17:52::1:?

- (A) 3
- (B) 4

- (C) 5
- (D) 51

39 3:243::5:7

- (A) 425
- (B) 465
- (C) 546
- (D) 3125

निर्देश (प्र.क. 40) : दिये गये चार संख्या समृह जैसा ही संख्या समृह, विकल्पी समृहों से चयन कीजिए ।

- 40. (1, 8, 27)
 - (A) (5, 12, 32)
 - (B) (32, 39, 59)
 - (C) (60, 79, 86)
 - (D) (64, 125, 216)



iii) Arithmetical and Numerical Ability

- 41. The length of a rectangular plot is 20 metres more than its breadth. If the cost of fencing the plot @ 26.50 per metre is Rs. 5,300, what is the length of the plot in metres?
 - (A) 14
 - (B) 50
 - (C) 120
 - (D) None of these
- 42. A library has an average of 510 visitors on Sundays and 240 on other days. The average number of visitors per day in a month of 30 days beginning with a Sunday is
 - (A) 250
- (B) 276
- (C) 280
- (D) 285
- The difference between simple interest and compound on Rs. 1,200 for one year at 10% per annum reckoned half-yearly is
 - (A) Rs. 2.50
 - (B) Rs. 3
 - (C) Rs. 3.75
 - (D) Rs. 4
- The angle of elevation of the sun, when the length of the shadow of a tree is root of 3 times the height of the tree, is
 - (A) 30 degree
 - (B) 45 degree
 - (C) 60 degree
 - (D) 90 degree
- 45. How many prime numbers are less than 50 ?
 - (A) 16
- (B) 15
- (C) 14
- (D) 18

- 46. Rajeev buys good worth Rs. 6,650. He gets a rebate of 6% on it. After getting the rebate, he pays sales tax @ 10%. Find the amount he will have to pay for the goods.
 - (A) Rs. 6,876.10
 - (B) Rs. 6,999.20
 - (C) Rs. 6,654
 - (D) Rs. 7,000
- 47. In how many different ways can the letters of the word 'MATHEMATICS' be arranged so that the vowels always come together?
 - (A) 10080
 - (B) 4989600
 - (C) 120960
 - (D) None of these
- 48. A tap can fill a tank in 6 hours. After half the tank is filled, three more similar taps are opened. What is the total time taken to fill the tank completely?
 - (A) 3 hrs. 15 min.
 - (B) 3 hrs. 45 min.
 - (C) 4 hrs.
 - (D) 4 hrs. 15 min.
- Two cards are drawn together from a pack of 52 cards. The probability that one is a spade and one is a heart, is
 - (A) 3/20
- (B) 29/34
- (C) 47/100
- (D) 13/102



III) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

- 41. एक आयताकार भूखण्ड की लम्बाई उसके चौड़ाई से 20 मीटर अधिक है। यदि उसे घेराबन्दी के लिए 26.50 रु. प्रति मीटर दर से 5,300 रु. व्यय होता है तो उस भूखण्ड की मीटर में लम्बाई कितनी है ?
 - (A) 14
 - (B) 50
 - (C) 120
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 42. एक लाइब्रेरी में रिववार को औसत 510 लोग भेंट देते हैं और बाकी दिनों में 240 लोग आते हैं। रिववार से प्रारंभ होने वाले एक महीने के 30 दिनों में प्रति दिन औसत भेंटकर्ता कितने होंगे ?
 - (A) 250
- (B) 276
- (C) 280
- (D) 285
- 1,200 रुपयों पर 10% सालाना दर से अर्ध-वार्षिक अन्तराल से ब्याज लगाने से 1 वर्ष के सरल ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज में अन्तर होगा
 - (A) 2.50 F.
- (B) 3 F.
- (C) 3.75 €.
- (D) 4 %.
- 44. जब एक पेड की परछाई की लम्बाई उसके ऊँचाई के तिगुने का मूल होता है, तो ऐसे में सूर्य का उत्थापन कोण होगा
 - (A) 30 डिग्री
- (B) 45 डिग्री
- (C) 60 डिग्री
- (D) 90 डिग्री
- 45. 50 से कम वाली कितनी अभाज्य-संख्याएँ हैं ?
 - (A) 16
- (B) 15
- (C) 14
- (D) 18

- 46. राजीव 6% की छूट पर एक 6,650 क. की बस्तु खरीदता है। छूट पाने के बाद वह 10% का बिक्री कर चुकाता है। उस वस्तु के लिए उसने चुकाई गई कीमत है
 - (A) 6.876.10 T.
 - (B) 6,999.20 F.
 - (C) 6,654 %.
 - (D) 7,000 f.
- 47. 'MATHEMATICS' शब्द के अक्षरों में से स्वर अक्षर हमेशा साथ में होने के लिए इन अक्षरों को कितनी विभिन्न तरीकों से सजाया जा सकता है ?
 - (A) 10080
 - (B) 4989600
 - (C) 120960
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 48. एक टोंटी से एक टंकी को 6 घण्टे में भरा जा सकता है। आधी टंकी भरने के बाद, उसी प्रकार की तीन और टोंटियों को खोला जाता है। ऐसे में उस टंकी को भरने के लिए कुल कितना समय लगा?
 - (A) 3 घण्टे 15 मिनट
 - (B) 3 घण्टे 45 मिनट
 - (C) 4 घण्टे
 - (D) 4 घण्टे 15 मिनट
- 49. एक 52 ताश के पत्तों के पैक से 2 पत्ते निकाले जाते हैं। उनमें से एक हुकुम का पत्ता और एक पान का पत्ता हो, ऐसी संभावना इतनी होगी
 - (A) 3/20
- (B) 29/34
- (C) 47/100
- (D) 13/102

- A person's present age is two-fifth of the age of his mother. After 8 years, he will be one-half of the age of his mother. How old is the mother at present?
 - (A) 32 years
- (B) 36 years
- (C) 40 years
- (D) 48 years
- 51. The ratio of two numbers is 3: 4 and their H.C.F. is 4. Their L.C.M. is
 - (A) 12
- (B) 16
- 24
- (D) 48
- A number consists of 3 digits whose sum is 10. The middle digit is equal to the sum of the other two and the number will be increased by 99 if its digits are reversed. The number is
 - (A) 145
- (B) 253
- (C) 370
- (D) 352
- Two trains are running in opposite directions with the same speed. If the length of each train is 120 metres and they cross each other in 12 seconds, then the speed of each train (in km/hr)
 - (A) 10
- (C) 36 (D) 72
- 54. Sam purchased 20 dozens of toys at the rate of Rs. 375 per dozen. He sold each one of them at the rate of Rs. 33. What was his percentage profit?
 - (A) 3.5
- (B) 4.5
- (C) 5.6
- (D) 6.5
- Two numbers are in the ratio 3:5. If 9 is subtracted from each, the new numbers are in the ratio 12:23. The smaller number is
 - (A) 27
- (B)
- (C) 49
- (D) 55

- What is the principal sum?
 - The sum amounts to Rs. 690 in 3 years at S.I.
 - The sum amounts to Rs. 750 in 5 years at S.I.
 - The rate of interest is 5% p.a.
 - i and iii only
 - (B) ii and iii only
 - (C) i and ii only
 - (D) Any two of the three
- Find the ratio in which rice at Rs. 7.20 57. perkg be mixed with rice at Rs. 5.70 per kg to produce a mixture worth Rs. 6.30 perkg.
 - (A) 1:3

- (D) 4:5
- A farmer travelled a distance of 61 km in 9 hours. He travelled partly on foot @ 4 km/hr and partly on bicycle @ 9 km/hr. The distance travelled on foot is
 - (A) 14 km
- (B) 15 km
- (C) 16 km
- (D) 17 km
- A clock is started at noon. By 10 minutes past 5, the hour hand has turned through
 - (A) 145°
- (B) 150°
- (C) 155°
- (D) 160°
- How many bricks, each measuring 25 cm x 11.25 cm x 6 cm, will be needed to build a wall of 8 m x 6 m x 22.5 cm?
 - (A) 5600
- (B) 6000
- (C) 6400
- (D) 7200



- एक व्यक्ति की वर्तमान उमर उसके माँ की उमर का 2/5 है । आठ साल के बाद वह उसके माँ की उमर का आधा होगा । उसके माँ की वर्तमान उमर क्या है ?
 - (A) 32 বর্ষ
- (B) 36 वर्ष
- (C) 40 वर्ष
- (D) 48 वर्ष
- 51. दो संख्याओं का अनुपात 3 : 4 है। यदि उनका एच.सी.एफ. 4 है तो उनका एल.सी.एम. होगा
 - (A) 12
- (B) 16
- (C) 24
- एक तीन अंकों वाली संख्या के अंकों का जोड 10 है । बीच वाला अंक वाकी दो अंकों के जोड़ के बराबर है और उस संख्या के अंकों को उलटा लिखने से वह संख्या 99 से बढ़ती है। वह संख्या है
 - (A) 145
- (B) 253
- (C) 370
- (D) 352
- 53. दो ट्रेनें विरुद्ध दिशा में समान गति से चल रही हैं। यदि प्रत्येक ट्रेन की लम्बाई 120 मीटर है और 12 सेकंड में वे आपस को पार कर लेती हैं तो हर ट्रेन की गति (कि.मी./घण्टा में) होगी
 - (A) 10
- (B) 18
- (C) 36
- (D) 72
- सँम 375 रु. प्रति दर्जन की दर से 20 दर्जन खिलौने खरीदता है। वह उनको 33 रु. प्रति खिलौने की दर से बेचता है । उसका मुनाफा प्रतिशत में कितना होगा ?
 - (A) 3.5
- (B) 4.5
- (C) 5.6
- (D) 6.5
- दो संख्यायें 3 : 5 के अनुपात में हैं। यदि दोनों संख्याओं में से 9 घटाया जॉता है तब नई संख्याओं का अनुपात 12 : 23 होता है। कम वाली संख्या
 - (A) 27
- (B) 33
- (C) 49
- (D) 55

- मूलधन क्या है ?
 - ा. सरल ब्याव से 3 साल में राशि 690 रू. होती है।
 - सरल ब्याज से 5 साल में राशि 750 रु.
 - iii. व्याज दर 5% सालाना है।
 - (A) केवल। और iii
 - (B) केवल ii और iii.
 - (C) केवल । और ii
 - (D) उपरी तीन में से कोई भी दो
 - 7.20 रु. प्रति किलो चावल और 5.70 रु. प्रति किलो वाले चावाल को किस अनुपात में मिलाना होगा, जिसस 6.30 रु. प्रति किलो वाला मिश्रण बनाया जा सकता है।

 - (A) 1:3 (B) 2:3
 - 3:4 (C)
- (D) 4:5
- 58. एक किसान 61 कि. मी. का सफर 9 घण्टे में पूरा करता है। वह सफ़र में भागश: 4 कि. मी./ घण्टा पैदल चलता है और भागशः 9 कि.मी./ घण्टा गति से सायकल सवारी करता है । पैदल चली गयी दूरी होगी
 - (A) 14 कि. मी.
- (B) 15 年, 期.
- (C) 16 年, 中, (D) 17 年, 中,
- एक घड़ी को दोपहर को शुरू किया जाता है । 59. 5 बजके 10 मिनट होने पर उसकी घण्टे की सुई पार करती है
 - (A) 145°
- (B) 150°
- (C) 155°
- (D) 160°
- 8 मी.× 6 मी. × 22.5 सें.मी. वाली दीवार बनाने 60. के लिए 25 सें.मी. × 11.25 सें.मी. × 6 सें.मी. वाली कितनी इँटें लगानी पड़ेगी ?
 - (A) 5600
- 6000
- (C) 6400
- (D)



iv) Test of Language : Hindi भाषा परीक्षण : हिन्दी

	भाषा पर
61. इनमें से किसकी वर्तनी	शुद्ध है ?
(A) अशुद्धियां	(B) अशुधियां
(C) अशुद्धीयां	(D) अशुद्वीयां
62. 'मारुत' का पर्यायवाची	ो है:
(A) नीर	(B) हनुमान
(C) अंब	(D) पवन
63. 'क्षणिक' का विलोम	क्या है ?
(A) সাম্বন	(B) নিश <mark>ो</mark> ध
(C) पल	(D) सदी
64. लीटकर आया हुआ	कहलाता है
(A) विगत	(B) आगत
(C) तथागत	(D) प्रत्यागत
65. जिसे कोई जीत न स	के
(A) विजयी	(B) अनेय
(C) सरस	(D) अपराजित
66. शुद्ध वाक्य का चय-	। करें
(A) मैंने तेरे को वि	कतना समझाया ।
(B) मैंने तुझे कित	
(C) मैंने उसने कि	तना समझाया ।
(D) मैं तुझको वि	तना समझाया ।
67. आँखें सेंकना	
(A) सुंदर वस्तु व	
(B) सुंदर वस्तु व	को प्राप्त करना
(C) सुंदर वस्तु व	
(D) आमना सार	मना होना

ण : हिन्दी	
68. धर्म + अर्थ की संधि होगी (A) धर्माश्र (C) धमार्थ	(B) घर्मार्थ (D) घर्मअर्थ
निर्देश 69 - 70 : संधि के प्रकार	की पहचान करें
69. मुनी + इंद्र = मुनींद्र (A) दीर्घ संधि (C) वृद्धि संधि	(B) विसर्ग संधि (D) स्वर संधि
70. सदा + एव = सदैव (A) दीर्घ संघि (C) वृद्धि संधि	(B) विसर्ग संधि (D) स्वर संधि
71. जैसी करनी वैसी (A) पानी (C) भरनी	(B) मिलनी (D) तस्नी
72. आकाश भेदना और	फोड़ना सबके
वश में नहीं होता । (A) पाताल (C) जमीन	(B) धरती (D) सागर
73. 'अंगीठी' का तत्सम श (A) अग्निका (C) अग्निश्ठिका	ब्द है (B) अनिश्ठक (D) अग्रिश्ठिब
उपयुक्त संज्ञा होगी ?	लेए निम्नलिखित में से (B) प्रश्न
(A) दृष्टि (C) समस्या	(D) स्थिति
75. किस में द्वंद्व समास है (A) धर्माधर्म (C) दिनोदिन	? (B) रसोईंघर (D) नवग्रह



76 - 80 : अपठित गद्यांश ।

निम्नलिखित अवतरण को ध्यानपूर्वक पहें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दिए गए बहु-विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें:

''वास्तव में हृदय वही है, जो कोमल भावों और स्वदेश प्रेम से ओत-प्रोत हो । प्रत्येक देशवासी को अपने वतन से प्रेम होता है । चाहे उसका देश सूखा, गर्म या दलदलों से युक्त हो । देश-प्रेम के लिए किसी आकर्षण की आवश्यकता नहीं होती, बल्कि वह तो अपनी भूमि के प्रति मनुष्य मात्र का स्वाभाविक ममता है । मानव ही नहीं, पशु-पक्षियों तक को अपना देश प्यारा होता है । संध्या पक्षी अपने नीड़ की ओर उड़े चले जाते हैं । देश-प्रेम का अंकुर सभी में विद्यमान है । कुछ लोग समझते हैं कि मातृभूमि के नारे लगाने से ही देश-प्रेम व्यक्त होता है । दिन-भर वे त्याग, बलिदान और वीरता की कथा सुनाते नहीं थकते; लेकिन परीक्षा की घड़ी आने पर भाग खड़े होते हैं । ऐसे लोग स्वार्थ त्यागकर, जान जोखिम में डालकर देश की सेवा क्यों करेंगे ? आज ऐसे लोगों की आवश्यकता नहीं है ।''

76. देश-प्रेम का अभिप्राय है

- (A) देश के प्रति कोमल भावों का उदय
- (B) अनधक प्रयत्न करके देश का निर्माण करना
- (C) देशहित के लिए शत्रु से संधर्ष करना
- (D) देश के प्रति व्यक्ति का स्वाभाविक ममता

77. सच्चा देश- प्रेमी

- (A) वीर सपूतों की कहानियाँ सुनाता है
- (B) मातृभूमि की जय-घोष करता है
- (C) परीक्षा की कसीटी पर खरा उतरता है
- (D) अपनी भूमि देश के लिए दान कर सकता है

78. देश -प्रेम का अंकुर विद्यमान है

- (A) सभी मानवों में
- (B) सभी प्राणियों में
- (C) सभी पक्षियों में
- (D) सभी पशुओं में

79. वहीं देश महान् है, जहाँ के लोग

- (A) शिक्षित और प्रशिक्षित हैं
- (B) बेरोजगार तथा निरुद्यमी नहीं हैं
- (C) कृषि और व्यापार से घनार्जन करते हैं
- (D) त्याग और उत्सर्ग में सदा आगे रहते हैं

संध्या समय पक्षी अपने घोंसलों में वापस चले जाते हैं, कयोंकि

- (A) दिन-भर घूमकर वे थक जाते हैं
- (B) उन्हें रात को आराम करना होता है
- (C) जानवर भी अपने निवास-स्थान को चले जाते हैं
- (D) उन्हें अपना नीड़ प्यारा होता है



v) Test of Language : English भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

- Change the Passive : She makes cakes every Sunday.
 - (A) Every Sunday cakes made by her.
 - (B) Cakes are made by her every Sunday.
 - (C) Cakes make her every Sunday.
 - (D) Cakes were made by her every Sunday.
 - 82. Select the pair which has the same relationship

GRAVITY: PULL

- (A) iron : metal
- (B) north pole : directions
- (C) magnetism: attraction
- (D) dust : desert

Directions for Q. No. 83 and 84: Choose the word which is the exact OPPOSITE of the given words.

- 83. VICTORIOUS
 - (A) Defeated
- (B) Annexed
- (C) Destroyed
- (D) Vanquished
- 84. GRACEFUL
 - (A) Rough
- (B) Expert
- (C) Miserable
- (D) Awkward
- 85. Direct/Indirect Speech : "Are you alone, my son ?" asked a soft voice close behind me.
 - (A) A soft voice asked that what I was doing there alone.
 - (B) A soft voice said to me are you alone son.
 - (C) A soft voice from my back asked if I was alone.
 - (D) A soft voice behind me asked If I was alone.

Directions for Q. No. 86 and 87 : Complete the statement.

- 86. The employer appeared to be in such an affable mood that Rohit
 - (A) decided to ask for a raise in his salary
 - (B) was scared to talk to him about his leave
 - (C) felt very guilty for his inadvertent slip
 - (D) promised him that he would not commit mistake again
 - 87. He always stammers in public meetings, but his today's speech
 - (A) was fairly audible to everyone present in the hall
 - (B) was not received satisfactorily
 - (C) could not be understood properly
 - (D) was free from that defect
 - 88. Find the correctly spelt words
 - (A) Judicious
- (B) Cancious
- (C) Dilicous
- (D) Gracous
- 89. Find the correctly spelt words
 - (A) Gaurantee
 - (B) Guarantee
 - (C) Garuntee
 - (D) Guaruntee
- 90. A black sheep
 - (A) An unlucky person
 - (B) A lucky person
 - (C) An ugly person
 - (D) None of these





Directions for Q. No. 91 and 92 : One Word Substitution.

- 91. One who is fond of fighting
 - (A) Bellicose
 - (B) Aggressive
 - (C) Belligerent
 - (D) Militant
- 92. A small shop that sells fashionable clothes, cosmetics, etc.
 - (A) Store
- (B) Stall
- (C) Boutique
 - (D) Booth
- 93. Order the words: This time
 - P: exactly what he had been told
 - Q: the young man did
 - R : beyond his dreams
 - S: and the plan succeeded

The Proper sequence should be

- (A) QPRS
- (B) QPSR
- (C) PQSR
- (D) QSRP

Directions for Q. No. 94 and 95 : Identify the error.

- 94. Solve as per the direction given above.
 - (A) No sooner did I open the door
 - (B) When the rain, heavy and stormy. rushed in
 - (C) Making us shiver from head to foot
 - (D) No error

Solve as per the direction given above.

- (A) If a man diligently seeks to come into the contact
- (B) with the best that has been thought. and said in this world
- (C) he will become simple and unselfish.
- (D) no error

Directions for Q. No. 96 and 97: In the following the question choose the word which best expresses the meaning of the given word.

- 96. ABJECT
 - (A) Challenge
- (B) Miserable
- (C) Deny
- (D) Disobev
- 97. MOVING
 - (A) Taking
- (B) Toying
- (C) Shifting
- (D) Turning

98. Sonika is quite intelligent but rather

- (A) Idealistic (B) generous
- (C) lazy
- (D) optimistic

99. In a little-publicised deal, Pepsi, Cola the entire soft drink market in Afghanistan.

- (A) occupied(B) conquered
- (C) swallowed (D) captured

100. He ____ in wearing the old fashioned coat in spite of his wife's disapproval.

- (A) insists
- (B) persists
- (C) desists
- (D) resists



SECTION – B Post Specific Subject-related Questions

- Concept of permanent consumption was introduced by
 - (A) Samuelson
 - (B) Simon Kuznets
 - (C) Milton Friedman
 - (D) Harrod
- Speculative demand for money is inversely related to
 - (A) Rate of interest
 - (B) Income
 - (C) Money supply
 - (D) Investment
- 103. IS-LM curve was introduced by
 - (A) Keynes
 - (B) Hansen
 - (C) J. R. Hicks
 - (D) Paul Samuelson
- The book 'Money, Interest and Price' was written by
 - (A) J. R. Hicks
 - (B) D. Patinkin
 - (C) W. Mitchell
 - (D) M. Muller

- In Cobb-Douglas production function elasticity of factor substitution is equal to
 - (A) Zero
 - (B) Infinity
 - (C) One
 - (D) Two
- 106. "If an oligopolist decreases his price the rivals will follow". This is the basis assumption of
 - (A) The Kinked Supply Curve
 - (B) The Oligopolistic Demand Curve
 - (C) The Kinked Demand Curve
 - (D) The Demand Curve
 - 107. 'Change in quantity demanded' refers to
 - (A) Upward shift of the demand curv
 - (B) Downward shift of the demar
 - (C) Movement on the same demandance of the curve
 - (D) None of these



भाग - व

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

- 101. स्थायी उपभोग की संकल्पना इसने प्रस्तुत की
 - (A) सॅम्युअलसन
 - (B) सायमन कुज़नेट्स
 - (C) मिल्टन फ्राइड्मन
 - (D) हॅरोड
- 102. पैसे की अनिश्चित माँग इससे प्रतिलोमत: सम्बन्धित है
 - (A) ब्याज दर
 - (B) आय
 - (C) पैसे की आपूर्ति
 - (D) निवेश
- 103. IS-LM वक्र इसने प्रस्तुत किया
 - (A) किन्स
 - (B) हॅन्सेन
 - (C) जे. आर. हिक्स
 - (D) पॉल सॅम्युअलसन
- 104. 'मनी, इन्टरेस्ट ॲण्ड प्राईज़' किताब इसने लिखी
 - (A) जे. आर. हिक्स
 - (B) डी. पॅट्किन्सन
 - (C) डब्ल्यु. मिचेल
 - (D) एम. मुल्लर

- 105. कॉब-इंग्लंस के उत्पादन कार्य में कारक प्रतिस्थापन का लचीलापन इसके बराबर होता है
 - (A) शून्य
 - (B) अनन्त
 - (C) एक
 - (D) दो
- 106. ''यदि एक अल्पतिन्त्र अपना दाम कम करता है तो उसके प्रतियोगी भी वही करेंगे''। यह इसकी मूल धारणा है
 - (A) ऐंठा हुआ आपूर्ति वक्र
 - (B) अल्पतन्त्रिय माँग वक्र
 - (C) ऐंठा हुआ माँग वक्र
 - (D) मौंग वक्र
- 107. 'माँग की मात्रा में बदलाव' से मतलब है
 - (A) माँग वक्र का ऊपर की ओर खिसकना
 - (B) माँग वक्र का नीचे की ओर खिसकना
 - (C) वही माँग वक्र पर संचलन
 - (D) इनमें से कोई नहीं



- 108. 'Ceteris Paribus' clause in the Law of Demand does not mean
 - (A) The price of the commodity does not change
 - (B) The price of its substitutes does not change
 - (C) The income of the consumer does not change
 - (D) The price of complementary goods does not change
- Aam Admi Bima Yojana provides social security to
 - (A) All labours in rural areas
 - (B) All landless labours living below poverty line in rural areas
 - (C) All labours in urban areas
 - (D) All labours in both rural as well as urban areas
- 110. SEBI was established in
 - (A) 1993
 - (B) 1992
 - (C) 1988
 - (D) 1990

- A major financial inclusion initiative named 'Swabhiman' was formally launched on
 - (A) February 2010
 - (B) February 2011
 - (C) February 2009
 - (D) February 2008
- 112. All internationally traded services are covered under which of the following WTO agreements?
 - (A) GATS
 - (B) TRIPS
 - (C) TRIMS
 - (D) PTA
- 113. Full employment and balance of payments equilibrium will be automatically achieved in an optimum currency area
 - (A) if exchange rates are flexible
 - (B) foreign capital flows into the country
 - (C) if labour and capital move freely
 - (D) if trade is liberalized



- 'Ceteris Paribus' माँगनी नियम की शर्त का मतलब यह नहीं होता
 - (A) वस्तु का दाम नहीं बदलता
 - (B) उसके अनुकल्प का दाम नहीं बदलता
 - (C) ग्राहक की आय नहीं बदलती
 - (D) अनुपूरक सामग्री का दाम नहीं बदलता
 - 109. आम आदमी बीमा योजना इनको सामाजिक सुरक्षा मुहय्या कराती है
 - (A) ग्रामीण क्षेत्रों के सभी मज़दूर
 - (B) ग्रामीण क्षेत्रों में गरीबी रेखा के नीचे रहने
 वाले सभी भूमिहीन मज़दूर
 - (C) शहरी क्षेत्र के सभी मज़दूर
 - (D) ग्रामीण और शहरी क्षेत्र के सभी मज़दूर
 - 110. एसइबीआई (SEBI) की स्थापना इस साल हुई
 - (A) 1993
 - (B) 1992
 - (C) 1988
 - (D) 1990

- एक प्रमुख वित्तीय अन्तर्वेशण पहल 'स्वाभिमान'
 को औपचारिक रूप से प्रारम्भ किया गया
 - (A) फरवरी 2010
 - (B) फरवरी 2011
 - (C) फरवरी 2009
 - (D) फरवरी 2008
 - 112. सभी अन्तरराष्ट्रीय व्यापारी सेवाएं निम्न में से किस WTO समझौते के तहत आती हैं ?
 - (A) GATS
 - (B) TRIPS
 - (C) TRIMS
 - (D) PTA
 - 113. आदर्श मुद्रा क्षेत्र में सम्पूर्ण रोज़गारी और भुगतानान्तर सन्तुलन अपने आप प्राप्त किया जायेगा यदि
 - (A) विनिमय दर लचीले होते हैं
 - (B) देश में विदेशी पूँजी आती है
 - (C) मज़दूर और पूँजी स्वतन्त्र रूप से संचलन करते हैं
 - (D) व्यापार को उदार किया जाता है

- 114. The 'Golden Age' model was developed by
 - (A) Nicholas Kaldor
 - (B) Joan Robinson
 - (C) J. R. Hicks
 - (D) R. F. Harrod
 - 115. Neighbour's curve means
 - (A) Depression of country is transferred to other
 - (B) Boom of one country is transferred to other
 - (C) Both (A) and (B)
 - (D) None of the above
 - 116. Normal profits are considered as
 - (A) Explicit costs
 - (B) Implicit costs
 - (C) Social costs
 - (D) Private costs
 - 117. Free rider problem is prominent in case of
 - (A) Social goods
 - (B) Private goods
 - (C) Semi-public goods
 - (D) None of the above

- 118. Y = C + l + G + (X M) is
 - (A) An equation
 - (B) A formula
 - (C) An identity
 - (D) A function
 - 119. If the consumption function is given by C = 20 + 3/4 Y, then the value of multiplier will be
 - (A) 4/3
- (B) 1/4
- (C) 4
- (D) 20
- 120. Leverage effect is associated with
 - (A) Multiplier
 - (B) Accelerator
 - (C) Consumption function
 - (D) Super multiplier
 - 121. Which of the following is not correct?
 - (A) 0 < MPC < 1
 - (B) 0 < MPS < 1
 - (C) MPC > 1
 - (D) MPC + MPS = 1
 - 122. The life cycle hypothesis of consumption function is propounded by
 - (A) Keynes
 - (B) Dusenberry
 - (C) Friedman
 - (D) Ando and Modigliani



114. 'सुनहरा युग' मॉडल इसने प्रस्तुत किया

- (A) निकोलस् कालदर
- (B) जोन रॉबिन्सन
- (C) जे. आर. हिक्स
- (D) आर. एफ. हॅरोड

115. 'पडोसी का वक्र' का मतलब है

- (A) देश की मन्दी दूसरे देश में स्थानांतरित करना
- (B) देश की तेजी दूसरे देश में स्थानांतरित करना
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) ऊपरी कोई नहीं

116. सामान्य मुनाफा को ऐसा माना जाता है

- (A) सुस्पष्ट लागत
- (B) अस्पष्ट लागत
- (C) सामाजिक लागत
 - (D) निजी लागत

117. मुक्त संशोधन समस्या इनके सम्बन्ध में प्रमुख है

- (A) सामाजिक माल
- (B) निजी माल
- (C) अर्ध-सरकारी माल
- (D) ऊपरी कोई नहीं

118. Y = C + I + G + (X - M) यह एक

- (A) समीकरण है
- (B) सूत्र है
- (C) पहचान है
- (D) फलन है

119. यदि उपभोग फलन C = 20 + 3/4 Y इस प्रकार दशाँया गया है, तो गुणक का मृत्य होगा

- (A) 4/3
- (B) 1/4
- (C) 4
- (D) 20

120. उत्तोलन प्रभाव का सम्बन्ध है

- (A) गुणक
- (B) प्रवेग
- (C) उपभोग कार्य
- (D) महा गुणक

121. निम्न में से क्या सही नहीं है ?

- (A) 0 < MPC < 1
- (B) 0 < MPS < 1
- (C) MPC > 1
- (D) MPC + MPS = 1

122. उपभोग कार्य की जीवन चक्र परिकल्पना किसने प्रस्तुत की ?

- (A) कीन्स
- (B) ड्यूसेन्बेरी
- (C) फ्राइइमन
- (D) ॲण्डो और मॉडिग्लीनी

- 123. 'India Brand Equity Fund' was established in
 - (A) 1996
 - (B) 1997
 - (C) 1995
 - (D) 1992
- The rate at which banks lend to RBI is known as
 - (A) Bank rate
 - (B) Reporate
 - (C) Reverse Reporate
 - (D) Interest rate
- 125. The new share price index (in dollar value) of Mumbai share market is
 - (A) SENSEX
 - (B) FOREX
 - (C) DOLEX
 - (D) UREX
- Oil Refinery at Bhatinda is being established by
 - (A) IOC
 - (B) HPCL
 - (C) Reliance
 - (D) BPCL

- 127. NABARD was established in
 - (A) Fourth plan
 - (B) Fifth plan
 - (C) Sixth plan
 - (D) Eighth plan
- 128. Index 'Residex' is associated with -
 - (A) Share prices
 - (B) Mutual fund prices
 - (C) Price inflation index
 - (D) Land prices
- 129. Inside Trading is related to
 - (A) Share market
 - (B) Horse racing
 - (C) Taxation
 - (D) Public expenditure
- If the MRTS_{LK} equals 2, then
 MP_K/MP_L is
 - (A) 2
- (B) 1
- (C) $\frac{1}{2}$
- (D) 4
- 131. The factor intensity is measured by
 - (A) $\frac{\alpha}{\Delta}$

- $(B) \frac{\alpha}{\beta}$
- (C) A + B
- (D) α+



- 123. 'इंडिया ब्रॉाण्ड इक्विटी फण्ड' की स्थापना इस साल हुई
 - (A) 1996
 - (B) 1997
 - (C) 1995
 - (D) 1992
 - 124. बैंक जिस दर पर आरबीआई को पैसा उधार देते हैं उसे कहते हैं
 - (A) वैंक दर
 - (B) रेपो दर
 - (C) रिवर्स रेपो दर
 - (D) ब्याज दर
 - 125. मुंबई शेयर बाज़ार का नया शेयर दर सूचांक (डॉलर के मूल्य में) है
 - (A) SENSEX
 - (B) FOREX
 - (C) DOLEX
 - (D) UREX
 - 126. भटींडा की तैल रिफाइनरी इनके द्वारा स्थापित की जा रही है
 - (A) 10C
 - (B) HPCL
 - (C) रिलायन्स्
 - (D) BPCL

- 127. NABARD की स्थापना हुई
 - (A) चौधी योजना में
 - (B) पाँचवी योजना में
 - (C) छठी योजना में
 - (D) आठवीं योजना में
 - 128. 'रेसिडेक्स' सूचांक इससे सम्बन्धित है
 - (A) शेयर का दाम
 - (B) म्युच्युवल फण्ड दाम
 - (C) मूल्य मुद्रास्फीति सूचांक
 - (D) जमीन की कीमत
 - 129. 'इनसाइड ट्रेडिंग' का सम्बन्ध है
 - (A) शेयर बाजार
 - (B) घोडों की रेसिंग
 - (C) करादान
 - (D) सार्वजनिक व्यय
 - 130. यदि $MRTS_{LK}$ यह 2 के बराबर है, तो MP_{K}/MP_{L} है
 - (A) 2
- (B) 1
- (C) $\frac{1}{2}$
- (D) 4
- 131. गुणक मात्रा ऐसे मापी जाती है
 - (A) α.
- (B) $\frac{\alpha}{\beta}$
- (C) A+B
- (D) α+β



- 132. Histogram is used to find
 - (A) Mean
 - (B) Mode
 - (C) Median
 - (D) None of these
- One of the measure of dispersion which is more useful in case of open-ended distribution is
 - (A) Range
 - (B) Standard deviation
 - (C) Mean deviation
 - (D) Quartile deviation
- Lorenz curve is a graphic method of studying
 - (A) Correlation
 - (B) Index numbers
 - (C) Averages
 - (D) Dispersion
- 135. How many number of quartiles exist?
 - (A) Two
- (B) Three
- (C) Four
- (D) Five
- 136. Which is often described as 'barometers of economic change'?
 - (A) Average
 - (B) Correlation
 - (C) Dispersion
 - (D) Index numbers

- 137. Who gave the call for 'Evergreen Revolution' ?
 - (A) M. S. Swaminathan
 - (B) A. P. J. Abdul Kalam
 - (C) Dr. Manmohan Singh
 - (D) Dr. K. N. Jha
- 138. 'Innovation Lab' has been launched by
 - (A) Tata Consultancy Services
 - (B) Infosys Tech.
 - (C) Reliance Industries
 - (D) Anil's Reliance Communications
- 139. Which Road Transport Corporation has introduced AWATAR (Any Where Any Time Advance Reservation) Scheme?
 - (A) Andhra Pradesh
 - (B) Karnataka
 - (C) Tamil Nadu
 - (D) Maharashtra
- 140. Which of the following Corporate House is developing a port in Mundra (Gujarat)?
 - (A) Adani
 - (B) Ambani
 - (C) Goyanka
 - (D) Birla



- स्तंभालेख (हिस्टोग्राम) का उपयोग इसे माल्म करने के लिए होता है
 - (A) माध्य
 - (B) बहुलक
 - (C) माध्यिका
 - (D) इनमें से कोई नहीं
 - 133. फैलाव का एक मापन जो निस्सीम वितरण में ज्यादा उपयोगी होता है, वह है
 - (A) वर्ग (रेन्ज)
 - (B) प्रमाण विचलन
 - (C) माध्य विचलन
 - (D) चतुर्थक विचलन
 - लोरेन्ज़ वक्र यह इस के अध्ययन की आलेखी पद्धती है
 - (A) सहसम्बन्ध
- (B) घातांक
- (C) औसत
- (D) फैलाव
- 135. कितने चतुर्थक होते हैं ?
 - (A) दो
- (B) ਜੀਜ
- (C) चार
- (D) पाँच
- 136. अक्सर किसे 'आर्थिक बदलाव का वायुदाबमापी' कहा जाता है ?
 - (A) औसत
 - (B) सहसम्बन्ध
 - (C) फैलाव
 - (D) घातांक

- 137. 'सदाबहार क्रांति' की आवाज किसने उठाई ?
 - (A) एम, एस. स्वामिनाधन
 - (B) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
 - (C) डॉ. मनमोहन सिंह
 - (D) डॉ. के. एन. झा
 - 138. 'इनोवेशन लॅब' (नवीनता प्रयोगशाला) इसने प्रारम्भ की
 - (A) टाटा कन्सलटन्सी सर्विसेस
 - (B) इन्फोसिस टेक.
 - (C) रिलायन्स इंडस्ट्रिज
 - (D) अनिल्स रिलायन्स कम्युनिकेशन्स
 - 139. किस परिवहन निगम ने AWATAR (एनी व्हेयर एनी टाइम एडवान्स रिज़र्वेशन) योजना आरम्भ की ?
 - (A) आंध्र प्रदेश
 - (B) कर्नाटक
 - (C) तमिलनाडु
 - (D) महाराष्ट्र
 - 140. निम्न में से कौनसा निगम घर (कोरपोरेट हाउस) मुन्द्रा (गुजरात) में बन्दरगाह का विकास कर रहा है ?
 - (A) अदानी
 - (B) अंबानी
 - (C) गोयंका
 - (D) बिर्ला

-31-



- 141. After European Union, which another group of countries have come forward for adopting common currency?
 - (A) OPEC
 - (B) Gulf Countries
 - (C) SAARC
 - (D) ASEAN
- 142. Hutch-Essar was acquired by
 - (A) Bharat Airtel
 - (B) Vodafone
 - (C) Reliance
 - (D) Tata mobile
- 143. 'Pratibha Kiran Yojana' is a new scheme to promote higher education among girls introduced by
 - (A) Karnataka
 - (B) Bihar
 - (C) Madhya Pradesh
 - (D) Uttar Pradesh
- 144. From 30th June, 2011 many coins would be demonetized as per RBI instructions. What would be the minimum acceptable denomination of coins?
 - (A) One rupee coins
 - (B) Fifty paise coins
 - (C) Two rupee coins
 - (D) Twenty five paise coins

- Videsh Sanchar Nigam Ltd. has been renamed as
 - (A) Reliance Sanchar Nigam Ltd.
 - (B) Tata Sanchar Nigam Ltd.
 - (C) Tata Communication Ltd.
 - (D) Bharati Communication Ltd.
- 146. A country's offer curve will be straight line when its price elasticity of supply for exports is
 - (A) Infinitely large
 - (B) Unity
 - (C) Zero
 - (D) Negative
- OPEC is an example of the type of Producer's organisation known as a
 - (A) Marketing board
 - (B) Producer's cooperative
 - (C) Trust
 - (D) Cartel
- 148. R.B.I. was nationalised in
 - (A) 1959

(B) 1947

(C) 1945

(D) 1949

- Increase in net RBI credit for Central Government represents
 - (A) Budgetary deficit
 - (B) Revenue deficit
 - (C) Monetised deficit
 - (D) Fiscal deficit



- यूरोपियन यूनियन के बाद कौनसा दूसरा देशों का गुट सामूहिक मुद्रा को अपनाने की बात कर रहा है ?
 - (A) OPEC
 - (B) खाड़ी के देश
 - (C) SAARC
 - (D) ASEAN
- 'हच्-इसर' को इन्होंने लिया
 - (A) भारत एअस्टेल
 - (B) बोडाफ़ोन
 - रिलायन्स (C)
 - (D) टाटा मोबाईल
- 143. 'प्रतिभा किरण योजना' यह एक बालिकाओं में उच्च शिक्षा को बढावा देने की नई योजना है जिसे इस राज्य ने प्रस्तुत किया
 - (A) कर्नाटक
 - (B) बिहार
 - (C) मध्य प्रदेश
 - (D) उत्तर प्रदेश
- 144. आरबीआई के निर्देशों के अनुसार 30 जून 2011 से काफी सिक्कों को चलन से हटाया जायेगा । सिक्कों का न्यूनतम स्वीकार्य मूल्य होगा
 - (A) एक रुपये का सिक्का
 - (B) पचास पैसे का सिक्का
 - (C) दो रुपये का सिक्का
 - (D) पच्चीस पैसे का सिक्का

- 145. विदेश संचार निगम लिमिटेड का नाम ऐसे बदला गया है
 - (A) रिलायन्स संचार निगम लिमिटेड
 - (B) टाटा संचार निगम लिमिटेड
 - (C) टाटा कम्युनिकेशन लिमिटेड
 - (D) भारती कम्युनिकेशन लिमिटेड
- 146. एक देश का निवेद वक्र सरल रेखा होगा जब निर्यात के लिए आपूर्ति का दाम लचिलापन होता है
 - (A) अनन्त बड़ा
 - (B) एक
 - (C) शून्य
 - (D) ऋणात्मक
- OPEC यह उत्पादकों के संघटन के प्रकार का एक उदाहरण है, जिसे कहते हैं
 - (A) विपणन बोर्ड
 - (B) उत्पादकों की सहकारी
 - (C) न्यास
 - (D) उत्पादक संघ
- 148. आरबीआई का राष्ट्रीयीकरण इस साल हुआ

 - (A) 1959 (B) 1947

 - (C) 1945 (D) 1949
- केन्द्र सरकार के लिए नेट आरबीआई ऋणों का बहुना दर्शाता है
 - (A) घाटे का बजट
- (B) राजस्व घाटा
- (C) मुद्रीकरण घाटा
- (D) वित्तीय घाटा



- 150. To which community/organisation maximum goods are exported from India?
 - (A) EEC
 - (B) Commonwealth Nation
 - (C) SAFTA
 - (D) OPEC
- 151. 'Focus Product' and 'Focus Market'
 are the two schemes introduced
 related to
 - (A) Industrial diversification
 - (B) Technology upgradation
 - (C) Export promotion
 - (D) Control of inflation
- 152. Which year was declared as customer's satisfaction year by Railways?
 - (A) 2000 01
 - (B) 2001 02
 - (C) 2002 03
 - (D) 2003 04

- National Rural Development Institute
 Is situated at
 - (A) Shimla
 - (B) Hyderabad
 - (C) Patna
 - (D) New Delhi
- Mobile Number Portability Service has been launched nation wide w.e.f.
 - (A) January 19, 2011
 - (B) January 20, 2011
 - (C) January 22, 2011
 - (D) January 25, 2011
- 155. Box diagram was introduced by
 - (A) F. Y. Edgeworth
 - (B) Arrow
 - (C) A. K. Sen
 - (D) Marshall
- 156. Who suggested that the price of a factor or production is determined by the demand and supply forces?
 - (A) Marshall and Hicks
 - (B) Clark and Allen
 - (C) Lipsey and Samuelson
 - (D) Jevons and Walras



- 150. कौनसे समूह/संघटन को भारत से अत्यधिक माल निर्यात होता है ?
 - (A) EEC
 - (B) राष्ट्रमण्डल राष्ट्र
 - (C) SAFTA
 - (D) OPEC
- 151. 'फोकस प्रोडक्ट' और 'फोकस मार्केट' यह दो योजनाएँ इसके सम्बन्ध में आरम्भ की गई है
 - (A) औद्योगिक विविधता
 - (B) प्रौद्योगिकी उन्नति
 - (C) निर्यात प्रोत्साहन
 - (D) मुद्रास्फीति नियन्त्रण
- 152. रेल्वे ने 'उपभोक्ता का संतोष वर्ष' किस वर्ष घोषित किया था ?
 - (A) 2000 01
 - (B) 2001 02
 - (C) 2002 03
 - (D) 2003 04

- 153. राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्था यहाँ स्थित है
 - (A) शिमला
 - (B) हैदराबाद
 - (C) पटना
 - (D) नई दिल्ली
- मोबाईल नम्बर पोर्टेबिलिटी सेवा देश में इस दिन आरम्भ हुई
 - (A) 19 जनवरी, 2011
 - (B) 20 जनवरी, 2011
 - (C) 22 जनवरी, 2011
 - (D) 25 जनवरी, 2011
- 155. बॉक्स आलेख इसने प्रस्तुत किया
 - (A) एफ. वाइ. एज वर्थ
 - (B) ऑरो
 - (C) ए. के. सेन
 - (D) मार्शल
- 156. किसने प्रस्ताव रखा कि कारक या उत्पादन का मूल्य माँग और आपूर्ति, बलों पर निर्भर रहती है ?
 - (A) मार्शल और हिक्स
 - (B) क्लार्क और ॲलन
 - (C) लिप्से और सॅम्युअलसन
 - (D) जिवन्स और वॉलरस



- 157. Quasi-rent is
 - (A) Price AVC
 - (B) Price AFC
 - (C) Price ATC
 - (D) Price MC
- 158. Which of the following would not be considered a near-money?
 - (A) Time deposits
 - (B) Saving and loan shares
 - (C) Treasury bills
 - (D) Demand deposits
- An active deposit is one in which the initiative lies with
 - (A) The Bank
 - (B) The Depositor
 - (C) The Government
 - (D) The Central Bank
- Keynes terms 'active balances' as the money held for
 - (A) The speculative motive only
 - (B) The transactions and precautionary motives
 - (C) The transactions motive only
 - (D) The precautionary motive only

- The secondary securities are the financial claims issued by the
 - (A) Financial Institutions
 - (B) Public
 - (C) R.B.I.
 - (D) Stock Exchange
- 162. Maintaining a cash reserve ratio of 20% with primary deposits of Rs.1,000, the total derivative deposits created by banks would be
 - (A) ₹5,000
 - (B) ₹1,000
 - (C) ₹4,000
 - (D) None of these
- The word 'budget' has been derived from
 - (A) Greek
- (B) Latin
- (C) French
- (D) German
- 164. 'The veil of money' indicate that
 - (A) Money is only lubricant, enabling the economic machine to function continuously and smoothly, which cannot affect the real variable
 - (B) Money is a lubricant that helps the smooth functioning of the economy and affects real variables
 - (C) Money is a lubricant that helps the smooth functioning of the economy which affects both the real and money variables
 - (D) None of the above



157. 'क्वाजि रेन्ट' (खंडनिभ) है

- (A) मूल्य AVC
- (B) मूल्य AFC
- (C) मूल्य ATC
- (D) मूल्य MC

158. निम्न में से किसे 'पैसे जैसाही' नहीं माना जा सकता?

- (A) सावधि जमा
- (B) बचत और ऋण शेयर
- (C) सरकारी हुण्डी
- (D) माँग जमा

159. सक्रिय जमा राशि वह है जिस में पहल इसके हाथ होती है

- (A) वेंक
- (B) जमाकर्ता
- (C) सरकार
- (D) केन्द्रीय बैंक

160. कीन्स का पारिभाषिक शब्द 'सक्रिय शेष' का मतलब है पैसा इस कारण रखा गया है

- (A) संदिग्ध कारणों के लिए
- (B) कार्यसम्पादन और एहतियाती उद्देश्य से
- (C) केवल कार्यसम्पादन उद्देश्य से
- (D) केवल एहतियाती उद्देश्य से

सहायक ऋणपत्र यह इनके द्वारा जारी की गयी माँग होती है

- (A) वित्तीय संस्थाएँ
- (B) जनता
- (C) आरबीआई
- (D) शेयर बाज़ार

162. 1,000 रु. मूल जमा पर 20% का नकद संचय अनुपात रखते हुए बैंक द्वारा कुल व्युत्पत्तिक जमा राशि होगी

- (A) ₹5,000
- (B) ₹ 1,000
- (C) ₹ 4,000
- (D) इनमें से कोई नहीं

163. बजट यह शब्द इस भाषा से लिया गया है

- (A) ग्रीक
- (B) लेंटीन
- (C) फ्रेन्च
- (D) जर्मन

164. 'पैसे का परदा' दर्शाता है

- (A) पैसा एक ओंगन है जो आर्थिक मशीन को लगातार और आसानी से चलाता है और जो वास्तविक परिवर्ती को प्रभावित नहीं कर सकता
- (B) पैसा एक ऑगन है जो अर्थ व्यवस्था के कार्य को सरल बनाने में मदद करता है और वास्तविक परिवर्ती पर प्रभाव डालता है
- (C) पैसा एक ऑगन है जो अर्थ व्यवस्था के कार्य को सरल बनाने में मदद करता है और वास्तविक पैसा परिवर्ती को प्रभावित करता है
 - (D) ऊपरी कोई नहीं



- In collusive oligopoly for joint profit maximisation
 - (A) The highest cost firm makes the highest profit
 - (B) The lowest cost firm makes the highest profit
 - (C) The lowest cost firm produces the largest output
 - (D) None of the above
- 166. Each seller determines his price on the assumption that his rival will keep his price constant, under
 - (A) Bertrand's model
 - (B) Samuelson's model
 - (C) Edgeworth model
 - (D) Price leadership
- 167. The validity of kinked demand curve was empirically tested and questioned by
 - (A) D. S. Watson
 - (B) Hall and Hitch
 - (C) G. J. Stigler
 - (D) F. Macklap

- An ethical or value Judgement must be made in order to derive the
 - (A) Transformation curve
 - (B) Grand utility possibility
 - (C) Consumption contract curve
 - (D) Social welfare function
- 169. Which of the following State became the first State to introduce Public Service Guarantee Act 2010 ?
 - (A) Madhya Pradesh
 - (B) Gujarat
 - (C) Bihar
 - (D) Haryana
- 170. What is 'Super 301' ?
 - (A) A name of modern computer
 - (B) A new variety of rice
 - (C) American trade law
 - (D) American treatment name for AIDS
- Wages paid to Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Scheme has now been linked with
 - (A) Wholesale Price Index
 - (B) Consumer Price Index for Agricultural Labour
 - (C) Consumer Price Index for Industrial Labour
 - (D) Food Inflation



- कपटपूर्ण अल्पतन्त्रिका में सहयोगी अत्यधिक मुनाफ़े के लिए
 - (A) अत्यधिक लागतवाला फ़र्म अत्यधिक मुनाफ़ा कमाता है
 - (B) न्यूनतम लागतवाला फर्म अत्यधिक मुनाफ़ा कमाता है
 - (C) न्यूनतम लागतवाला फर्म अत्यधिक उत्पादन करता है
 - (D) ऊपरी कोई नहीं
- 166. हर बेचनेवाला अपना दाम इस धारणा पर निर्धारित करता है कि विरोधी अपना दाम स्थिर रखेगा, यह है इसके तहत
 - (A) बारट्रन्ड का मॉडल
 - (B) सॅम्युअलसन का मॉडल
 - (C) एजवर्ध का मॉडल
 - (D) कीमत नेतृत्व
- 167. ऐंठनी माँग बक्र की वैधता की आनुभविकता से इसने परीक्षण किया और संदेह प्रकट किये
 - (A) डी. एस. वाट्सन
 - (B) हॉल और हिच्
 - (C) जी. जे. स्टीग्लर
 - (D) एफ. मॅकलॅप

- 168. इसे पाने के लिए नैतिक और मूल्य निर्णय लेना जरूरी है
 - (A) रूपान्तर वक्र
 - (B) उपयोग की विशाल सम्भवता
 - (C) उपभोग अनुबन्ध वक्र
 - (D) सामाजिक कल्याण कार्य
- 169. लोक सेवा गारंटी नियम 2010 का आरंभ निम्न में से कौनसे राज्य ने सबसे पहले किया ?
 - (A) मध्य प्रदेश
- (B) गुजरात
- (C) बिहार
- (D) हरियाणा
- 170. 'सुपर 301' क्या है ?
 - (A) आधुनिक कंप्यूटर का नाम
 - (B) नये किस्म का चावल
 - (C) अमरिकी व्यापार नियम
 - (D) एड्स के लिए इलाज का अमरिकी नाम
- 171. महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना के अन्तर्गत दी जानेवाली मजदूरी अब इस से जोडी गई है
 - (A) थोक मूल्य सूचांक
 - (B) कृषि मजदूरों का उपभोक्ता मूल्य सूचांक
 - (C) औद्योगिक मजदूरों का उपभोक्ता मूल्य सूचांक
 - (D) खाद्य मुद्रास्फिति



- 172. Which Department of the Government has completed its 150 years in 2010?
 - (A) Income Tax
 - (B) Customs Excise Duty
 - (C) Post and Telegraph
 - (D) Television and Broadcasting
- 173. Which constitutes the maximum share in power generation?
 - (A) Thermal power
 - (B) Hydropower
 - (C) Atomic power
 - (D) All the above have equal
- The Committee associated with establishing new stock exchange was
 - (A) M. J. Ferwani
 - (B) M. Narsimhan
 - (C) S. N. Jha
 - (D) R. Janakiraman
- 175. Consumer Protection Act (COPRA)
 was implemented in
 - (A) 1985
 - (B) 1986
 - (C) 1987
 - (D) 1988

- 176. The headquarters of SIDBI is in
 - (A) Lucknow
 - (B) New Delhi
 - (C) Mumbai
 - (D) Bengaluru
- 177. Which is credit rating agency in India ?
 - (A) CRISIL
 - (B) CARE
 - (C) ICRA
 - (D) All of these
- 178. 20 Rupee and above value notes are printed in
 - (A) Currency Note Press, Nasik Road
 - (B) Bank Note Press, Dewas
 - (C) Security Printing Press,Hyderabad
 - (D) All of these
- 179. Which of the following is not a financial regulator?
 - (A) IRDA
 - (B) PFRDA
 - (C) AMFI
 - (D) SEBI



- 172. सरकार के किस विभाग ने 2010 में 150 वर्ष पूर्ण किये ?
 - (A) आय कर
 - (B) कस्टम एक्साइज ड्यूटी
 - (C) पोस्ट और तार
 - (D) टीबी और प्रसारण
- 173. विजली उत्पादन में किसका हिस्सा अत्यधिक है ?
 - (A) ऊष्मीय विद्युत
 - (B) जलविद्युत
 - (C) परमाण्वी विद्युत
 - (D) ऊपरी सभी का समान हिस्सा हैं
- 174. नये शेयर बाज़ार स्थापन करने के सम्बन्ध में समिति है
 - (A) एम. जे. फेर्वानी
 - (B) एम. नरसिंहन
 - (C) एस. एन. झा
 - (D) आर. जानकीरामन
- 175. उपभोक्ता संरक्षण नियम (COPRA) इस साल लागू हुआ
 - (A) 1985
 - (B) 1986
 - (C) 1987
 - (D) 1988

- 176. SIDBI का मुख्य कार्यालय यहाँ स्थित है
 - (A) लखनऊ
 - (B) नई दिल्ली
 - (C) मुंबई
 - (D) बेंगाळूर
- 177. भारत की साख निर्धारण एजेंसी है
 - (A) CRISIL
 - (B) CARE
 - (C) ICRA
 - (D) यह सभी
- 178. 20 रुपये और उससे अधिक मृल्य के नोट मुद्रित होते हैं
 - (A) करेंसी नोट प्रेस, नासिक रोड
 - (B) बैंक नोट प्रेस, देवास
 - (C) सेक्यूरिटी प्रिन्टींग प्रेस, हैदराबाद
 - (D) यह सभी
- 179. निम्न में से कीन वित्तीय नियंत्रक नहीं है ?
 - (A) IRDA
 - (B) PFRDA
 - (C) AMFI
 - (D) SEBI



- 180. Which country has the maximum broadband subscribers in the world?
 - (A) USA
 - (B) China
 - (C) Japan
 - (D) France
- 181. SITTDEC 'South Investment Trade and Technology Data Exchange Centre' is a scheme of
 - (A) SAARC
 - (B) ASIAN
 - (C) G-7
 - (D) G-15
- Indian Banks have the maximum foreign branches in
 - (A) Bangladesh
 - (B) U.K.
 - (C) U.S.A.
 - (D) Sri Lanka
- 183. Which bank in India became the first bank to open its branch in China?
 - (A) IDBI Bank
 - (B) HDFC Bank
 - (C) State Bank of India
 - (D) Punjab National Bank

- 184. Which rural sector is not included in 'Bharat Nirman Yojana'?
 - (A) Irrigation
 - (B) Water supply
 - (C) Education
 - (D) Telephone
- 'Golden Handshake Scheme' is associated with
 - (A) Inviting Foreign Companies
 - (B) Private investment in public enterprises
 - (C) Establishing joint enterprises
 - (D) Voluntary retirement
- First Export Promotion Zone (EPZ) in private sector was established at
 - (A) Kandla
 - (B) Vishakhapatanam
 - (C) Noida
 - (D) Surat
- 187. Which one of the following measures has not been adopted in recent days by RBI for controlling credit in India?
 - (A) Cash Deposit Ratio
 - (B) Capital Adequacy Ratio
 - (C) Cash Reserve Ratio
 - (D) Statutory Liquidity Ratio



- 180. विश्व में किस देश के अत्यधिक ब्रॉडबेंड के ग्राहक है ?
 - (A) अमेरिका
 - (B) चीन
 - (C) जपान
 - (D) फ्रान्स
- 181. SITTDEC (साऊथ इन्वेस्टमेन्ट ट्रेड अँड टेक्नॉलॉजी डेटा एक्सचेन्ज सेंटर) यह इसकी योजना है
 - (A) SAARC
 - (B) ASIAN
 - (C) G-7
 - (D) G-15
- भारतीय बैंकों की इस देश में अधिकतम विदेश शाखाएँ हैं
 - (A) बांगलादेश
 - (B) यू. के.
 - (C) अमेरिका
 - (D) श्रीलंका
- 183. चीन में शाखा खोलनेवाला पहला भारतीय बैंक कौनसा है ?
 - (A) IDBI 首布
 - (B) HDFC 首布
 - (C) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
 - (D) पंजाब नेशनल बैंक

- 184. 'भारत निर्माण योजना' के अन्तर्गत कौनसा ग्रामीण क्षेत्र नहीं आता ?
 - (A) सिंचाई
 - (B) जल आपूर्ति
 - (C) शिक्षा
 - (D) टेलिफोन
- 185. 'गोल्डन हॅंडशेक स्कीम' इससे सम्बन्धित है
 - (A) विदेशी कम्पनियों को न्योता देना
 - (B) सरकारी उद्योगों में निजी निवेश
 - (C) संयुक्त उद्योग
 - (D) ऐच्छिक सेवा-निवृत्ति
- 186. निजी क्षेत्र में पहला एक्सपोर्ट प्रमोशन झोन (EPZ) यहाँ स्थापित हुआ
 - (A) काण्डला
 - (B) विशाखापट्टनम
 - (C) नोय्डा
 - (D) सूरत
- 187. हाल दिनों में आरबीआई ने भारत में ऋण नियंत्रण में निम्न में से कीनसा उपाय नहीं अपनाया है ?
 - (A) केश डिपॉजिट रेशियो
 - (B) केपिटल एडिक्वसी रेशियो
 - (C) केश रिज़र्व रेशियो
 - (D) स्टॅच्युटरी लिक्वीडीटी रेशियो

- 188. The maximum labour-oriented industry in India is
 - (A) Cement industry
 - (B) Iron and steel industry
 - (C) Jute industry
 - (D) Cotton industry
- 189. What is the ascending order of introducing following mentioned programmes?
 - 1. DPAP
 - 2. JRY
 - 3. IRDP
 - 4. MNP
 - (A) 1, 4, 3, 2
 - (8) 4, 3, 2, 1
 - (C) 1, 2, 3, 4
 - (D) 4, 3, 1, 2
- 190. A 'refrigerator' operating in a chemist's shop is an example of
 - (A) Intermediate good
 - (B) Final good
 - (C) Producer's good
 - (D) Consumer's good

- 191. In Harrod model
 - (A) If the actual growth rate is higher than the warranted growth rate, there will be inflation
 - (B) If the actual growth rate is higher than the warranted growth rate, there will be deflation
 - (C) The economy will be in equilibrium. when actual and warranted growth rates are equal
 - (D) Higher growth rate is consequence of economising on labour
- 192. A number of indivisibilities hinder
 the process of economic growth in
 the initial stages. This view was
 enunciated by
 - (A) R. Nurkse
 - (B) H. W. Singer
 - (C) R. N. Rosenstein Rodan
 - (D) W. W. Rostow
- 193. 'SAPTA' is related to
 - (A) Education
 - (B) Trade
 - (C) Security
 - (D) Environment



- 188, भारत की अत्यधिक मज़दूर प्रधान उद्योग है
 - (A) सिमेंट उद्योग
 - (B) लोह और इस्पात उद्योग
 - (C) ज्यूट उद्योग
 - (D) कपास उद्योग
- 189. निम्न योजनाएँ प्रारंभ करने का आरोही क्रम क्या है ?
 - 1. DPAP
 - 2. JRY
 - 3. IRDP
 - 4. MNP
 - (A) 1,4,3,2
 - (B) 4,3,2,1
 - (C) 1,2,3,4
 - (D) 4,3,1,2
- 190. एक दबाई के दुकान में उपयोग होनवाल 'रेप्रिजरेटर' इसका एक उदाहरण है
 - (A) मध्यवर्ती माल
 - (B) अन्तिम माल
 - (C) उत्पादक का माल
 - (D) उपभोक्ताका माल

191. हॅरोड मॉडल में

- (A) यदि वास्तविक वृद्धि दर उचित वृद्धि दर से अधिक है, तो मुद्रास्फीति होगी
- (B) यदि वास्तविक वृद्धि दर उचित वृद्धि दर से अधिक है, तो अपस्फीति होगी
- (C) आर्थिक स्थिति संतुलित रहेगी यदि वास्तविक और उचित वृद्धि दर एक जैसे होंगे
- (D) अधिक वृद्धि दर का कारण है मजदूर पर मितव्यय
- 192. आरम्भिक चरण में बहुत सारी अभाज्यताएँ आर्थिक वृद्धि में बाधा डालती है। यह विचार इसने प्रस्तुत किया
 - (A) आर. नर्क्स
 - (B) एच, डब्ल्यु, सिंगर
 - (C) आर. एन. रोजन्स्टीन रोडन
 - (D) डब्ल्यु . डब्ल्यु . रोस्टो
- 193. 'SAPTA' का सम्बन्ध इससे है
 - (A) शिक्षा
 - (B) व्यापार
 - (C) सुरक्षा
 - (D) पर्यावरण

- Information Technology Act in India was introduced in the year
 - (A) 2000
 - (B) 2001
 - (C) 2002
 - (D) 2003
- 195. Which of the following group has brought and acquired the controlling stake in Ispat Industries?
 - (A) Tata Steels
 - (B) Arcelor-Mittal Steels
 - (C) J.S.W. Steels
 - (D) None of the above
- Demand creates its own supply is advocated by
 - (A) Marshall
 - (B) J. B. Say
 - (C) Keynes
 - (D) R. Solow
- India's first export promotion zone to be declared a free trade zone is
 - (A) Santacruz
 - (B) Kandla
 - (C) Noida
 - (D) Falta

- 198. Hick's neutral technical change implies that
 - (A) the unit isoquant undergoes a parallel shift upwards
 - (B) the unit isoquant undergoes a parallel shift downwards
 - (C) curvature of the unit isoquant changes
 - (D) none of the above
- The two-gap theory as applied to development planning refers to
 - (A) Inflationary gap and investment gap
 - (B) Saving gap and deflationary gap
 - (C) Foreign exchange gap
 - (D) Saving constraint and foreign exchange constraint
- The inequality of income can be measured by using
 - (A) Mean
 - (B) Mean deviation
 - (C) Standard deviation
 - (D) Lorenz curve



- 194. सूचना प्रौद्योगि नियम भारत में कब प्रारम्भ हुआ ?
 - (A) 2000
 - (B) 2001
 - (C) 2002
 - (D) 2003
 - 195. निम्न में से किस गुट ने इस्पात इन्डस्ट्रिज को खरीदा है और नियंत्रण करने का साझा प्राप्त किया है ?
 - (A) टाटा स्टील्स
 - (B) अरसेलोर-मित्तल स्टील्स
 - (C) जे. एस. डब्ल्यु. स्टील्स
 - (D) ऊपरी कोई नहीं
 - 196. माँग अपनी आपूर्ति खुद बनाती है, इसे इसने समर्थित किया
 - (A) मार्शल
 - (B) जे. बी. से
 - (C) कीन्स
 - (D) आर. सोलो
 - 197. भारत का पहला एक्सपोर्ट प्रमोशन झोन जिसे फ्री ट्रेड झोन भी घोषित किया गया, वह है
 - (A) सांताकूज
 - (B) कांडला
 - (C) नोय्डा
 - (D) फाल्टा

- 198. हिक्स का तटस्थ तकनीकी बदलाव का मतलब है
 - (A) इकाई ऊपर की ओर सममात्रा समान्तर विचलन झेलती है
 - (B) इकाई नीचे की ओर सममात्रा समान्तर विचलन झेलती है
 - (C) इकाई के सममात्रा सुकाव में बदलाव आता है
 - (D) ऊपरी कोई नहीं
 - 199. दो दरस सिद्धान्त जब विकास आयोजन को लागू करते हैं तब वह इसकी ओर संकेत करता है
 - (A) मुद्रास्फीति दरार और निवेश दरार
 - (B) बचत दरार और अपस्फीति दरार
 - (C) विदेश विनिमय दरार
 - (D) बचत निरोध और विदेश विनिमय निरोध
 - 200. आय की असमानता को इसका उपयोग कर नापा जा सकता है
 - (A) **माध्य**
 - (B) माध्य विचलन
 - (C) प्रमाण विचलन
 - (D) लोरेन्ज़ बक्र