

# Question Booklet

**Subject: Economics (Code:4)**

**Booklet Series: A**

**Question Booklet No. 183961**

**Important: Please consult your Admit Card/Roll No. slip before filling your roll number on the test booklet and OMR answer sheet**

Roll No. in Figures:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Roll No. in Words: \_\_\_\_\_

OMR Answer Sheet Serial No. \_\_\_\_\_

**Duration of Exam.: 2½ hours**

**Max. Marks: 200**

*The Question Booklet consists of 200 multiple choice questions as per the details given below:*

Paper	Description	Medium
<b>Objective type Paper 200 questions.</b>	There are three sections – A, B & C.	
	<b>Section-A (Languages):</b> 40 questions Hindi - 20; General English - 20	Respective language
	<b>Section-B:</b> 30 questions Gen. Awareness-30; Gen. Intelligence, Numerical Ability & Reasoning-30; & Teaching Aptitude-20.	English and Hindi
	<b>Section-C: (Knowledge of the Subject):</b> 30 questions	English and Hindi

Signature of Candidate: \_\_\_\_\_

Signature of Invigilator: \_\_\_\_\_

*In case there is any discrepancy/doubt in Hindi Version, please consult the English Version.*

**DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL ASKED TO DO SO.**

(English Version)  
Section – A (Languages)

1. सृष्टि का विलोम शब्द है -  
A) मरण      B) प्रलय      C) वृष्टि      D) मोक्ष
2. 'जंगल में लगने वाली आग' वाक्यांश का एक शब्द बतलाएँ?  
A) जठरानल      B) बड़वानल      C) कामानल      D) दावानल
3. 'हमेशा रहने वाला' - एक शब्द बतलाएँ ?  
A) शाश्वत      B) समसामयिक      C) प्राणदा      D) पार्थिव
4. निम्न में से संयुक्त वाक्य का चयन कीजिए -  
A) जो परिश्रम करता है, वही आगे बढ़ता है।      B) मैं पढ़ता हूँ और वह गाता है  
C) क्या मेरे बिना वह पढ़ नहीं सकता है      D) परिश्रमी व्यक्ति ही सफलता प्राप्त करता है।
5. 'अडे का शहजादा' मुहावरे का अर्थ है -  
A) कमजोर व्यक्ति      B) चालाक व्यक्ति      C) अनुभवी व्यक्ति      D) अनुभवहीन व्यक्ति
6. 'चेहरे पर हवाइयाँ उड़ना' का अर्थ है:  
A) तेजी से चलना      B) घबरा जाना      C) जवाब न देना      D) क्रोधित होना
7. 'छछून्दर के सिर में चमेली का तेल' का अर्थ है-  
A) दान के लिए सुपात्र न होना      B) गंजे व्यक्ति के सिर में सुगन्धित तेल लगाना  
C) बिल्कुल अनपढ़ व्यक्ति को धन मिलना      D) अयोग्य व्यक्ति को अच्छा पद मिलना
8. 'चाय' किस भाषा का शब्द है?  
A) चीनी      B) जापानी      C) फ्रेंच      D) अंग्रेजी
9. जिन शब्दों की उत्पत्ति का पता नहीं चलता, उन्हें कहा जाता है  
A) तत्सम      B) तद्भव      C) देशज      D) संकर
10. 'वह घर से बाहर गया' - इस वाक्य में 'से' कौन सा कारक है?  
A) कर्ता      B) कर्म      C) करण      D) अपादान
11. निम्नलिखित में से कौनसा शब्द है जो सदैव चक्रान्त में प्रयुक्त होता है?  
A) पक्षी      B) बाज      C) मकड़ी      D) गैंडा
12. निम्नलिखित संज्ञा-विशेषण जोड़ी में कौन-सा सही नहीं है-  
A) विष-विषैला      B) पिता-पैतृक      C) आदि-आदिम      D) प्रांत-प्रातिक
13. 'सुन्दर' की भाववाचक संज्ञा है?  
A) सुन्दरता      B) सौन्दर्य      C) केवल 'A'      D) 'A' व 'B' दोनों
14. 'दिक् + गज' की संज्ञा है-  
A) दिकगज      B) दिग्गज      C) दिगज      D) कोई नहीं
15. विधान करने वाले शब्दों की विशेषता बतलानेवाला शब्द किसे कहते हैं?  
A) संज्ञा      B) सर्वनाम      C) विशेषण      D) क्रिया-विशेषण
16. 'सीढ़ी के सहारे मैं जहाज पर जा पहुँचा' वाक्य में 'सीढ़ी के सहारे' क्या है?  
A) साधारण उद्देश्य      B) विधेय विस्तारक      C) उद्देश्य वर्द्धक      D) कोई नहीं
17. भाषा की सबसे छोटी इकाई है -  
A) शब्द      B) मात्रा      C) वर्ण      D) कोई नहीं

18. अनुनासिक व्यंजन कौन-से होते हैं?  
 A) वर्ग के प्रथमाक्षर B) वर्ग का तृतीयाक्षर C) वर्ग का चौथा व्यंजन D) वर्ग का पंचमाक्षर
19. वर्तनी की दृष्टि से कौन-सा शब्द सही है?  
 A) संन्यासी B) सनयासी C) सन्यासी D) संनयासी
20. निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य शुद्ध है?  
 A) मैं गाने की कसरत करता हूँ। B) मैं गाने का शौक कर रहा हूँ।  
 C) मैं गाने का अभ्यास कर रहा हूँ। D) मैं गाने का व्यायाम कर रहा हूँ।

**Directions Qs.21-24:** Mark the correct opposites, out of the four choices given, of the following words :-

21. Adroit  
 A) Clumsy B) Clever C) Awakened D) Inaudible
22. Adventitious  
 A) Defiant B) Planned C) Snobbish D) Ruthless
23. Convalesce  
 A) Visible B) Brittle C) Deteriorate D) Scattered
24. Exasperation  
 A) Agony B) Capability C) Bravery D) Pleasure

**Directions Qs.25-28:** Mark, out of the four given choices, the correct meaning of the italicized idioms/phrases:-

25. *Beyond the black stump:-*  
 A) beyond the limits of settled, and therefore civilized, life B) beyond the limits of tolerance  
 C) beyond one's ambitions D) beyond one's capabilities
26. *Chickens come home to roost*  
 A) a state of indecisiveness  
 B) one's past mistakes or wrongdoings will eventually be the cause of present troubles  
 C) a state of extreme tiredness  
 D) a state of certainty.
27. *Dip one's pen in gall*  
 A) seek support from others by one's writings  
 B) take decisive action to put an end to an undesirable situation  
 C) write spitefully  
 D) stay calm despite provocations
28. *A Judas kiss :*  
 A) affirmation of friendship despite differences  
 B) neutralized propaganda  
 C) a day dream  
 D) act of betrayal especially one disguised as a gesture of friendship

**Directions Qs. 29-32:** Choose the correct preposition, out of four options, to be filled in the blanks of the following sentences :-

29. Saina Nehwal's performance is not consistent \_\_\_her talent.  
 A) with B) for C) at D) into

30. India's economy is, at present, infested\_\_ problems  
 A) to                      B) with                      C) in                      D) about
31. He should not be covetous \_\_\_ others' riches.  
 A) on                      B) off                      C) of                      D) for
32. Satish's errors may be ascribed \_\_\_ his carelessness.  
 A) at                      B) with                      C) for                      D) to

**Directions Qs. 33-36:** Choose the correct synonyms of the following words:-

33. Contagion  
 A) Infection                      B) Container                      C) Capacity                      D) Inability
34. Conspectus  
 A) Suspense                      B) Summary                      C) Clarity                      D) Callousness
35. Grotto  
 A) Grotesque                      B) Opponent                      C) Cave                      D) Criticism
36. Insouciant  
 A) Irreverent                      B) Irrelevant                      C) Impatient                      D) Indifferent

**Directions Qs. 37-40:** Choose the correct form of the following words, out of four given options, as the given part of speech in the sentences:-

37. Up as adverb:-  
 A) Prices are up.                      B) Let us go up the hill.  
 C) The next up train will leave soon.                      D) We should not be afraid of ups and downs in life.
38. Well as adverb:-  
 A) Let well alone.                      B) Well begun is half done.  
 C) I hope you are now well.                      D) Well, who would have thought it?
39. Still as noun:-  
 A) With his name the mothers still their babies.                      B) Still waters run deep.  
 C) Sita's sobs could be heard in the still of night.                      D) He is still in business.
40. All as noun  
 A) He lost his all in speculation.                      B) All men are mortal.  
 C) He was all alone when I saw him.                      D) All spoke in her favour.

#### Section – B

41. Acid rain is caused due to pollution of atmosphere by  
 A) Carbon Dioxide                      B) Methane Gas  
 C) Ozone & Carbon Dioxide                      D) Nitrous Oxide & Sulphur Dioxide
42. Longitude measures the angular distance, expressed in degrees of a point on the Earth's surface:  
 A) east or west of prime meridian                      B) north or south of the equator  
 C) only east of prime meridian                      D) only west of the prime meridian
43. The filament of an electric bulb is made of  
 A) iron                      B) nichrome                      C) tungsten                      D) graphite
44. Which of the following vitamins is considered to be a hormone?  
 A) A                      B) B                      C) C                      D) D
45. The technique used to transmit audio signals in television broadcasts is  
 A) Amplitude Modulation                      B) Frequency Modulation  
 C) Pulse Code Modulation                      D) Time Division Multiplexing

46. Who proposed the Preamble before the Drafting Committee of the Constitution?  
A) Jawahar Lal Nehru B) B.R. Ambedkar C) B.N. Rau D) Mahatma Gandhi
47. National song has been taken from  
A) Bharat Vidhata article written by B.C. Chatterjee B) Totva-Bodhini Patrika edited by Tagore  
C) Novel Durgesh Nandini by B.C. Chatterjee D) Novel Anand Math by B.C. Chatterjee
48. Which data input method do banks mainly use for processing bank cheques?  
A) OMR B) Bar Code Reader C) MICR D) Light Pen
49. Which of the following has been appointed as brand ambassador of the Gujarat State Election Commission?  
A) Amitabh Bachan B) Cheteshwar Pujara C) Ravinder Jadeja D) Irfan Khan
50. Which of the following movies has won the Golden Peacock Award (2013) for the Best film category in the 44<sup>th</sup> International Film Festival of India (IFFI) held at Goa ?  
A) 12 Years a slave B) Dallas Buyers Club C) Gravity D) Beatriz's War
51. What is the rank of India in Global Corruption Perception Index 2013, according to Transparency International ?  
A) 94<sup>th</sup> B) 77<sup>th</sup> C) 104<sup>th</sup> D) 116<sup>th</sup>
52. Which one is not a constituent of Human Development Index ?  
A) Life expectancy B) Infant mortality rate  
C) Real per capita income D) Adult literacy rate
53. Which of the following is a port town of Indus Valley Civilization?  
A) Harappa B) Alamgirpur C) Barayali D) Lothal
54. The first electronic computer in the world was  
A) UNIVAC B) EDVAC C) ENIAC D) none of the above
55. Which of the following railway platforms located in India has recently been declared as the Largest Railway Platform in the world?  
A) Kharagpur B) Sonpur C) Bombay V.T. D) Gorakhpur
56. Who of the following women became the first woman chairperson of State Bank of India?  
A) Naina Lal Kidwai B) Chanda Kochhar C) Shikha Sharma D) Arundhati Bhattacharya
57. Tax Administration Reform Commission has been set up under the Chairmanship of :  
A) Parthasarthi Shome B) Kaushik Basu C) Y.V. Reddy D) Vijay Kelkar
58. What is true about Bitcoin ?  
A) It is currency with high intrinsic value  
B) It is currency with no intrinsic value  
C) Bank of Thailand accepted it as legal  
D) Since its inception the price of Bitcoin has always been lower than Dollar
59. Bermuda Triangle extend upto which of the following places?  
1. Southern Florida 2. Puerto Rico 3. Hawaii Islands  
Which of the statement(s) given above is/are correct ?  
A) 1,2 and 3 B) 1 and 2 only C) 2 and 3 only D) 1 and 3 only
60. The famous book, "Chronicle of a Corpse Bearer" is written by:  
A) Vikram Seth B) Kuldeep Nayar C) Arundhati Roy D) Cyrus Mistry.
61. Which of the following countries has won the Men's Hockey Asia Cup 2013?  
A) South Korea B) Pakistan C) Malaysia D) India
62. Which country has qualified for the first time to play in the 11th ICC Cricket World Cup?  
A) Nepal B) Afghanistan C) Netherland D) UAE

63. Which of the following languages has recently been approved as the sixth classical language of India by the Union Cabinet?  
 A) Malayalam                      B) Kannada                                      C) Odia                                      D) Telugu
64. Which of the following writers was awarded the Sahitya Akademi Award 2013 in English?  
 A) Ruskin Bond                      B) Temsula Ao                                      C) Vikram Seth                                      D) Ramchandra Guha
65. Name the India's nuclear-capable strategic missile, with a strike range of about 4000 km tested successfully  
 A) Akash                                      B) Prithvi-II                                      C) Agni-IV                                      D) Trishul
66. World Intellectual Property Day is observed on :  
 A) 24th December                      B) 26th April                                      C) 29th June                                      D) 26th June
67. 23 December 2013 was observed across India as :  
 A) Working Women's Day                                      B) Rashtriya Sadbhavana Diwas  
 C) Rashtriya Vigyan Diwas                                      D) Kisan Diwas
68. Which of the following cities has bagged the Best Heritage City award for 2012-13 ?  
 A) Jaipur                                      B) Tirupathy                                      C) Udaipur                                      D) Hyderabad
69. Which of the following personalities was awarded the Gandhi Peace Prize for 2013?  
 A) M.S. Swaminathan                      B) Angela Merkel                                      C) Chandi Prasad Bhatt                                      D) Medha Patekar
70. Who among the following was crowned Miss Earth 2013?  
 A) Bea Rose Santiago                      B) Maria Gabriela Isler                                      C) Megan Young                                      D) Alyz Henrich
71. 'Duma' is related to 'Russia' in the same way as 'Knesset' is related to :  
 A) Malaysia                                      B) Afghanistan                                      C) France                                      D) Germany

**Direction: (Q.Nos. 72-73) Choose the one of the four given alternatives that shows the same relationship as is found between the two words/ numbers to the left of the sign::**

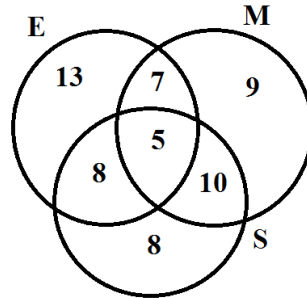
72. Contamination : Food :: Infection : ?  
 A) Germs                                      B) Disease                                      C) Body                                      D) Medicine
73. 42 : 56 :: 110 : ?  
 A) 132                                      B) 136                                      C) 140                                      D) 120
74. Select the pair of words that has the same relationship as in the given pair:  
 Hymn : Praise  
 A) Dirge : Grief                                      B) Prayer : Congregation                                      C) Liturgy : Rite                                      D) Lullaby : Child
75. Three of the following four are alike in a certain way and so form a group. Which is the one that does not belong to the group?  
 A) Volume                                      B) Size                                      C) Large                                      D) Shape
76. Which of the following does not fit in the letter number series ?  
 A) DG2                                      B) EK5                                      C) JR6                                      D) PY8
77. If BRIGHTEN is written as HJSCMDSG. How is COMPLETE written in that code ?  
 A) DSDKQNP                                      B) QNPDDSDK                                      C) QNPDFUFM                                      D) OLNBFUFM
78. In a certain language, 'min fin bin gin' means 'trains are always late'; 'gin din cin hin' means 'drivers were always punished'; 'bin cin vin rin' means 'drivers stopped all trains' and 'din kin fin vin' means 'all passengers were late'. The 'Drivers were late' would be written as :  
 A) min cin din                                      B) cin din fin                                      C) fin din gin                                      D) gin hin min
79. 'YPCUIAT' are jumbled letters of a meaningful word. Rearrange these letters and select from the given alternatives, a word which is opposite in meaning to the rearranged word:  
 A) Surplus                                      B) Scarcity                                      C) Presence                                      D) Richness



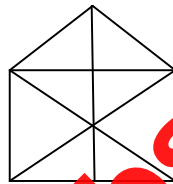


92. A person was asked to state his age in years. His reply was, 'take my age three years hence, multiply it by 3 and then subtract three times my age three years ago and you will know how old I am'. What was the age of the person?  
 A) 18 years                      B) 20 years                      C) 24 years                      D) 32 years

**Direction (Q.Nos. 93-94):** 120 candidates appeared for examination in three subjects, namely, English (E), Maths(M) and Science (S). The number of candidates who failed in E, M and S are shown in the diagram given below:



93. The number of candidates who failed in at least one subject is :  
 A) 25                      B) 30                      C) 60                      D) None of the above
94. The percentage of candidates who failed in at most two subjects is  
 A) 20.83                      B) 25                      C) 45.83                      D) 95.83
95. How many triangles are there in the following figure?



- A) 17                      B) 16                      C) 19                      D) 21
96. A painter has painted a cubical box with six different colours for different faces of the cube. Red face is between yellow and brown faces. Green face is adjacent to the silver face. Pink face is adjacent to the green face. Brown face is at the bottom. Silver and pink faces are opposite to each other. The face opposite to red will be:  
 A) Yellow                      B) Green                      C) Pink                      D) Silver
97. A clock seen through a mirror shows quarter past three. What is the correct time?  
 A) 9.45                      B) 9.15                      C) 8.45                      D) 3.15
98. A train X starts from A at 4 PM and reaches B at 5 PM. While another train Y starts from B at 4 PM and reaches A at 30 PM. Two trains will cross each other at:  
 A) 4.36 PM                      B) 4.42 PM                      C) 4.48 PM                      D) 4.50 PM

**Direction (Q. No. 99-100) :** Five members A,B,C,D and E of a family eat Grapes, Apple, Watermelon, Pomegranate and Pineapple one by one after their lunch from Tuesday to Saturday. Each of them eats only one fruit a day. No two members eat the same fruit on a day. Neither B nor E eats watermelon or grapes on Wednesday. A eats pomegranate on Thursday. D eats apple on Tuesday. E does not eat pineapple on Tuesday. B eats pomegranate on Friday. C eats grapes on Saturday. A eats watermelon on Tuesday. D eats pineapple on Wednesday.

99. Which fruit does E eat on Friday?  
 A) Grapes                      B) Watermelon                      C) Apple                      D) Pomegranate



100. On which day does D eat watermelon?  
 A) Wednesday                      B) Friday                                      C) Saturday                                      D) Thursday
101. If students do not understand what is taught in the classroom, the teacher should:-  
 A) Explain it in a different way                                      B) Feel terribly bored  
 C) Feel that he is wasting time                                      D) Pity the students
102. Which of the following will not hamper effective communication in the classroom?  
 A) A lengthy statement  
 B) A precise statement  
 C) An ambiguous statement  
 D) A statement which allows the listener to draw her/his own conclusions.
103. With specific reference to classroom environment , all except one of the major components of listening is:-  
 A) Hearing                                      B) Being attentive  
 C) Answering                                      D) Understanding and remembering.
104. In order to modify the undesirable behaviour of a student, the most effective method is:-  
 A) To punish the student  
 B) To bring it to the notice of parents  
 C) To make her/him conscious of the consequences of her/his actions  
 D) To find out the reasons for her/his undesirable behavior and provide remedies.
105. If students are not able to follow the topic which is being taught in the classroom, the teacher in the classroom should:-  
 A) Illustrate the topic with suitable examples.                                      B) Give them prompt reply.  
 C) Change the contents of the topic.                                      D) Punish them.
106. The most important indicator of quality of education in an educational institute is :-  
 A) Infrastructural facilities of a school.                                      B) Student achievement level.  
 C) Textbook and teaching-learning material.                                      D) Classroom system
107. Kothari Commission Report on Education was entitled as :-  
 A) Learning to be                                      B) Diversification of Education  
 C) Education and National Development                                      D) Education for all.
108. Integral Education Concept is propounded by:-  
 A) M.K.Gandhi                                      B) S.Radhakrishnan                                      C) Swami Dayananda                                      D) Sri Aurobindo
109. Navodaya Schools have been established to:-  
 A) Provide good education in rural areas.                                      B) Increase number of schools in rural areas.  
 C) Complete 'Sarva Shiksha Abhiyan'                                      D) Check wastage of education in rural areas.
110. Kindergarten system of education was constituted by  
 A) T.P.Nunn.                                      B) Froebel                                      C) Spencer                                      D) Montessori
111. The main purpose of the new education policy is:-  
 A) To provide equal opportunity of education to all.                                      B) To link education with employment  
 C) To improve the whole education system                                      D) To spiritualize the education system
112. Family is the main agency of :-  
 A) Formal education                                      B) Technical education                                      C) Secular education                                      D) Informal education
113. The aim of education should primarily be:-  
 A) To prepare the students to face the challenges of practical life  
 B) To develop vocational skills of the students  
 C) To prepare the students for examinations  
 D) To inculcate in them a spirit of cut-throat competition.

114. The quality of school level education primarily depends on :-  
 A) International collaboration B) The quality of teachers' education  
 C) Financial provisions D) Infrastructural facilities.
115. One of the important theories of moral developments was proposed by:-  
 A) Louis Fischer B) Erik Fromm C) Laurence Kohlberg D) Bertolt Brecht
116. The name of Yashpal Committee Report (1993) is:-  
 A) I.C.T. in Teacher Education B) Learning through Moral Values  
 C) Learning through Broadcasting D) Learning without Burden
117. The term 'kindergarten' means:  
 A) Children's playground B) Children's school  
 C) Children's home D) Children's theatre
118. 'Spare the rod and spoil the child' - this assumption is related to the type of discipline which has been advocated :-  
 A) By naturalist philosophy B) In Victorian Era  
 C) By pragmatist philosophy D) In Democratic Era
119. The heuristic approach is based on :-  
 A) Rote memorization B) Home work C) Spirit of Inquiry D) Pleasure-seeking
120. Symposium is a type of :-  
 A) Discovery method B) Lecture method C) Demonstration method D) Discussion method

**Section – B (Hindi Version)**

41. वायुमण्डल के प्रदूषण के कारण अम्ल वृष्टि किस द्वारा की जाती है।  
 A) कार्बन डाइऑक्साइड B) सल्फर डाइऑक्साइड  
 C) ओजोन और कार्बन डाइऑक्साइड D) नाइट्रस ऑक्साइड और सल्फर डाइऑक्साइड
42. देशान्तर कोणीय दूरी को मापता है जिस को पृथ्वी की सतह पर बिन्दु की डिग्रियों में व्यक्त किया जाता है।  
 A) आदि-रेखांश के पूर्व अथवा पश्चिम B) भूमध्यरेखा के उत्तर अथवा दक्षिण  
 C) आदि-रेखांश के केवल पूर्व D) आदि-रेखांश के केवल पश्चिम
43. बिजली के बल्ब का फिलामेन्ट किस का बना होता है।  
 A) लोहा B) नाइक्रोम C) टंगस्टेन D) ग्रेफाइट
44. किस विटामिन को हार्मोन माना जाता है।  
 A) A B) B C) C D) D
45. टेलिविज़न प्रसारणों में आडिओ सिग्नलों के संक्रमण के लिए प्रयुक्त तकनीक है।  
 A) आयाम नियंत्रण B) आवृत्ति नियंत्रण C) पल्स कोड नियंत्रण D) समय विभाजन बहुविधकरण
46. संविधान की ड्राफ्टिंग समिति के आगे प्रस्तावना किस ने प्रस्तावित की थी।  
 A) जवाहर लाल नेहरू B) बी. आर. अंबेडकर C) बी. एन. राव D) महात्मा गाँधी
47. राष्ट्रीय गान कहाँ से लिया गया है।  
 A) बी. सी. चैटर्जी द्वारा रचित भारत विधाता निबन्ध B) टेगोर द्वारा संपादित पत्रिका तोत्वा - बोधिनी  
 C) बी. सी. चैटर्जी का उपन्यास दुर्गेश नन्दिनी D) बी. सी. चैटर्जी का उपन्यास आनंद मठ
48. बैंक मुख्यतः बैंक चेकों की प्रोसेसिंग में किस डाटा इन्पुट विधि का प्रयोग करते हैं।  
 A) OMR B) बार कोड रीडर C) MICR D) लाइट पैन
49. गुजरात राज्य निर्वाचन आयोग का ब्रांड एम्बेसेडर किस को नियुक्त किया गया है।  
 A) अमिताभ बच्चन B) चेतेश्वर पुजारा C) राविंदर जडेजा D) इरफान ख़ाँ

50. गोवा में हुए भारत के 44-वें अंतरराष्ट्रीय फिल्म उत्सव (IFFI) में श्रेष्ठ फिल्म की कोटि में गोल्डन पीकाँक पुरस्कार (2013) किस फिल्म को दिया गया है:  
 A) 12 Years a slave B) Dallas Buyers Club  
 C) Gravity D) Beatriz's War
51. पारगामी अंतरराष्ट्रीय संस्था (Transparency International) के अनुसार, विश्व भ्रष्टाचार प्रत्यक्षण सूचकांक 2013 में भारत का रैंक क्या है:  
 A) 94-वां B) 77-वां C) 104-वां D) 116-वां
52. मानव विकास सूचकांक का घटक कौन-सा नहीं है:  
 A) जीवन प्रत्याशा B) शिशु मृत्यु दर  
 C) वास्तविक प्रति व्यक्ति आय D) प्रौढ़ साक्षरता दर
53. सिन्धु घाटी सभ्यता का बंदरगाह शहर कौन-सा है  
 A) हड़प्पा B) आलमगीरपुर C) बनवाली D) लोथाल
54. विश्व में पहला इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर था:  
 A) UNIVAC B) EDVAC C) ENIAC D) इनमें से कोई भी नहीं है
55. भारत में स्थित किस रेलवे प्लेटफार्म को हाल ही में विश्व में सब से बड़ा रेलवे प्लेटफार्म घोषित किया गया है:  
 A) खड़गपुर B) सोनपुर C) बम्बई वी. टी. D) गोरखपुर
56. स्टेट बैंक ऑफ इन्डिया की पहली महिला अध्यक्ष का नाम है:  
 A) नयना लाल किदवई B) चन्दा कोछड़ C) शिखा शर्मा D) अरून्धति भट्टाचार्य
57. कर प्रशासन सुधार आयोग किस की अध्यक्षता में स्थापित किया गया है:  
 A) पार्थसारथी सोमे B) कौशिक बासू C) ए. ई. वी. रूडा D) विजय केलकर
58. बिटकॉइन के बारे में सही क्या है:  
 A) यह उच्च आंतरिक मूल्य की मुद्रा है B) यह किसी भी आंतरिक मूल्य की मुद्रा नहीं है  
 C) थाइलैंड के बैंक ने इसे वैध मुद्रा के रूप में स्वीकार किया  
 D) इसके आरंभ से लेकर बिटकॉइन की कीमत हमेशा ही डॉलर से कम रही है
59. बर्मूडा त्रिभुज किस जगह तक जाती है:  
 1. दक्षिणी फ्लोरिडा 2. प्वीटो रीको 3. हवाई द्वीप  
 उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही/सही है/हैं :  
 A) 1,2 और 3 B) केवल 1 और 2 C) केवल 2 और 3 D) केवल 1 और 3
60. प्रसिद्ध पुस्तक 'Chronicle of a Corpse Bearer' का लेखक कौन है:  
 A) विक्रम सेठ B) कुलदीप नयर C) अरून्धति राय D) सायरस मिस्त्री
61. किस देश ने पुरुषों के हॉकी एशिया कप 2013 जीता है:  
 A) दक्षिण कोरिया B) पाकिस्तान C) मलेशिया D) भारत
62. किस देश ने 11-वें ICC क्रिकेट विश्व कप में पहली बार खेलने की अर्हता प्राप्त की है:  
 A) नेपाल B) अफगानिस्तान C) नीदरलैंड D) UAE
63. किस भाषा को केन्द्रीय मन्त्रीमण्डल ने हाल ही में भारत की छठी क्लासिकी भाषा स्वीकार किया है:  
 A) मलयालम B) कन्नड़ C) ओडिया D) तेलुगु
64. किस लेखक को अंग्रेजी में 2013 का साहित्य अकादमी पुरस्कार प्रदान किया गया था:  
 A) रस्किन बॉन्ड B) तमसुला आओ C) विक्रम सेठ D) रामचन्द्र गुहा

65. भारत के परमाणु-योग्य रणनीतिक अस्त्र का नाम बताओ जिस के 4000km प्रहार परास का सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है:  
A) आकाश B) पृथ्वी- II C) अग्नि-IV D) त्रिशूल
66. विश्व बौद्धिक सम्पत्ति दिवस कब मनाया जाता है:  
A) 24 दिसंबर B) 26 अप्रैल C) 29 जून D) 26 जून
67. 23 दिसंबर 2013 को संपूर्ण भारत में किस के रूप में मनाया गया था:  
A) कार्यकारी महिला दिवस B) राष्ट्रीय सद्भावना दिवस  
C) राष्ट्रीय विज्ञान दिवस D) किसान दिवस
68. किस शहर ने 2012-13 के लिए सर्वोत्तम विरासत पुरस्कार प्राप्त किया है:  
A) जयपुर B) तिरुपथि C) उदयपुर D) हैदराबाद
69. किस व्यक्ति को 2013 के लिए गाँधी शान्ति पुरस्कार दिया गया था:  
A) एम. एस. स्वामिनाथन B) एन्जेला मर्केल  
C) चन्डी प्रसाद भट्ट D) मेधा पाटेकर
70. किस को मिस अर्थ 2013 का ताज पहनाया गया था :  
A) बेआ रोज़ साटिआगो B) मारिया गैबरीला इस्लर C) मेगान यंग D) एलिज़ हॉकिंग
71. 'Duma' 'रूस' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'Knesset' \_\_\_\_\_ से संबंधित है:  
A) मलेशिया B) अफगानिस्तान C) फ्रांस D) जर्मनी

निर्देश : (प्रश्न नं. 72-73) : दिए गए चार विकल्पों में से एक विकल्प को चुनें जो उसी संबंध को दर्शाता है जो चिन्ह :: की बाईं ओर दो शब्दों/संख्याओं में है:

72. संदूषण : आहार :: संक्रमण : ?  
A) रोगाणु B) रोग C) शरीर D) दवाई
73. 42 : 56 :: 110 : ?  
A) 132 B) 136 C) 140 D) 120
74. उस शब्द-जोड़े को चुनें जिस का वही संबंध है जो दिए गए जोड़े में है:  
भजन : स्तुति  
A) शोकगीत : शोक B) प्रार्थना : सभा C) उपासना पद्धति : अनुष्ठान D) लोरी : बच्चा
75. निम्नांकित चार में से तीन एक श्रेणी के से समान हैं और इसीलिए एक समूह बनाते हैं। वह एक कौन-सा है जो इस समूह से संबंधित नहीं है?  
A) वाल्यूम B) आकार C) बड़ा D) रूप
76. अक्षर संख्या अनुक्रम में कौन-सा फिट नहीं होता:  
A) DG2 B) EK5 C) JR6 D) PY8
77. यदि BRIGHTEN को HJSCMDSG लिखा जाता है, तो उस कोड में COMPLETE को कैसे लिखा जाता है:  
A) DSDKQNPB B) QNPDDSDK C) QNPDFUFM D) OLNBFUFM
78. एक विशेष भाषा में 'min fin bin gin' का मतलब है 'trains are always late'; 'gin din cin hin' का मतलब है 'drivers were always punished'; 'bin cin vin rin' का मतलब है 'drivers stopped all trains' और 'din kin fin vin' का मतलब है 'all passengers were late'. 'Drivers were late' को कैसे लिखा जाएगा:  
A) min cin din B) cin din fin C) fin din gin D) gin hin min

79. 'YPCUIAT' एक अर्थपूर्ण शब्द के घालमेल अक्षर हैं। इन अक्षरों को पुनः क्रमबद्ध करें और दिए गए विकल्पों में से उस शब्द को चुनें जो पुनः क्रमबद्ध शब्द से अर्थ में विरुद्धार्थक हो:  
A) Surplus B) Scarcity C) Presence D) Richness
80. यदि  $\div$  का मतलब 'से ज्यादा';  $\times$  का मतलब 'जमा';  $+$  का मतलब 'भाग';  $-$  का मतलब 'बराबर' है;  $>$  का मतलब 'गुणा';  $=$  का मतलब है 'से कम';  $<$  का मतलब है 'ऋण-चिन्ह'; तो निम्नांकित में से कौन-सा सही है:  
A)  $3 + 2 < 4 \div 6 > 3 \times 2$  B)  $3 \times 2 < 4 \div 6 + 3 < 2$   
C)  $3 > 2 < 4 - 6 \times 3 \times 2$  D)  $3 \times 2 \times 4 = 6 + 3 < 2$

निर्देश: (प्रश्न नं. 81-83): A, B, C, D, E, F, G, H, I और J दस विद्यार्थी पश्चिम की दिशा में मुँह कर एक पंक्ति में बैठे हैं। B और F किसी भी सिरे पर नहीं बैठे हैं; G, D की बाईं ओर और H, J के दाईं ओर बैठा है। E और A के दरमियान चार व्यक्ति बैठे हैं। I, B के उत्तर की ओर और F, D के दक्षिण की तरफ बैठा है। J, A और D के दरमियान है और G, E और F के दरमियान है। H और C के दरमियान दो व्यक्ति बैठे हैं।

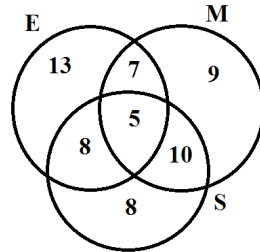
81. निम्नांकित में से कौन निश्चित रूप में एक सिरे पर बैठा है:  
A) C B) H C) E D) इनमें से कोई भी नहीं है
82. I के बिल्कुल साथ कौन बैठे हैं  
A) B और C B) B और H C) A और H D) E और C अथवा B और H
83. यदि G और A अपने स्थान एक दूसरे से बदल लें, तो E के बिल्कुल पास कौन है?  
A) G और F B) केवल F C) केवल A D) F और A
84. लड़कों और लड़कियों की कक्षा में अजय का रैंक 12-वां है और अणु का रैंक 8-वां है। लड़कों में अजय का रैंक 6-वां है और लड़कियों में अणु का रैंक तीसरा है। कक्षा में, दूसरे सिरे से अणु का रैंक 52-वां है। लड़कों में, दूसरे सिरे से अजय का रैंक 26-वां है। दूसरे सिरे से लड़कियों में अणु का रैंक कितना है:  
A) 23-वां B) 28-वां C) 26-वां D) इन में से कोई भी नहीं है
85. तसवीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए, रेखा ने कहा; 'उस के बेटे का पिता मेरी माता का दामाद है'। रेखा का उस महिला से क्या रिश्ता है:  
A) आंट B) बहन C) माता D) कज़न
86. यदि 'A  $\times$  B' का मतलब है कि A, B का बहन है, 'A  $\div$  B' का मतलब है कि A, B की बेटी है, 'A-B' का मतलब है कि A, B का बेटा है, 'A-Q  $\times$  R  $\div$  S' के रिश्ते में P का S से क्या रिश्ता है:  
A) भाई B) बेटा C) पोता/दोता D) बेटी का बेटा
87. राम अपने घर से गाड़ी में 10 kms दक्षिण की तरफ जाता है, बाएँ मुड़ता है और 10 kms और जाता है। वह बाईं ओर मुड़ता है और सीधा 40 kms जाता है, फिर दाईं ओर मुड़ता है और बैंक तक पहुँचने के लिए 5 kms जाता है जहाँ वह काम करता है। राम का बैंक उसके घर से कितनी दूरी पर और किस दिशा में है:  
A) 33 kms, उत्तर पूर्व B) 45 kms, उत्तर C) 65 kms, पूर्व D) 39 kms, उत्तर पश्चिम
88. एक कारोबारी सम्मेलन में, उपस्थित 10 लोग एक दूसरे से एक बार हाथ मिलाते हैं। कुल कितने हाथ मिलाए गए होंगे:  
A) 20 B) 45 C) 55 D) 90

निर्देश (प्रश्न नं. 89-90): अक्षरों/संख्याओं/पदों के पेटर्न को पढ़ें और निम्नांकित विकल्पों में से गायब पद मालूम करें:

89. IAZ, KEB, ? , OOF, QUH  
A) MDD B) MII C) MIO D) MID

90. 266, 339, 528, ?  
 A) 630 B) 730 C) 830 D) 930
91. निम्नांकित लड़ी में कुछ अक्षर गायब हैं जो उसी क्रम में एक विकल्प के रूप में नीचे दिए गए हैं। सही विकल्प को चुनें:  
 aac\_a\_cbab\_b\_accab\_ba\_cb  
 A) bcacba B) acbaba C) cbcacb D) cabcab
92. एक व्यक्ति को उस की आयु को सालों में बताने के लिए कहा गया था। उस का उत्तर था, 'मेरी तीन साल के बाद की आयु को लें, उस को 3 से गुणा करें और मेरी तीन साल पहले की आयु का 3 गुणा कर इस में से घटाएँ, तो आप को पता चल जाएगा कि मेरी आयु कितनी है। व्यक्ति की आयु क्या थी:  
 A) 18 साल B) 20 साल C) 24 साल D) 32 साल

निर्देश (प्रश्न नं. 93 - 94): 120 विद्यार्थी अंग्रेज़ी (E) गणित (M) और विज्ञान (S) तीन विषयों में परीक्षा में बैठे। जो विद्यार्थी E, M और S में फेल हुए उन की संख्या को नीचे दिए गए रेखाचित्र में दिखाया गया है।



93. जो विद्यार्थी कम से कम एक विषय में फेल हुए, उनकी संख्या है:  
 A) 25 B) 30 C) 60 D) इनमें से कोई भी नहीं है
94. जो विद्यार्थी अधिक से अधिक दो विषयों में फेल हुए, उनकी प्रतिशतता है :  
 A) 20.83 B) 25 C) 45.83 D) 95.83
95. नीचे दिए रेखाचित्र में कितने त्रिभुज हैं:



- A) 17 B) 16 C) 19 D) 21
96. एक पेंटर ने एक त्रिकोणीय बक्से को इस के विभिन्न मुखों को छह भिन्न रंगों से पेंट किया है। लाल मुख पीले और भूरे मुख के दरमियान है। हरा मुख रजित मुख के आसन्न है। गुलाबी मुख हरे मुख के आसन्न है। भूरा मुख नीचे है। रजित और गुलाबी मुख एक दूसरे के सामने हैं। लाल के सामने का मुख होगा:  
 A) पीला B) हरा C) गुलाबी D) रजित
97. दर्पण में देखी घड़ी में सवा तीन बजे हैं। सही वक्त क्या है:  
 A) 9.45 B) 9.15 C) 8.45 D) 3.15
98. एक रेलगाड़ी X, A से शाम 4 बजे चलती है और B पर शाम 5 बजे पहुँचती है। जबकि एक दूसरी रेलगाड़ी Y, B से शाम 4 बजे चलती है और A पर शाम 5.30 बजे पहुँच जाती है। दोनों रेलगाड़ियाँ एक दूसरी को कब क्रॉस करेंगी:  
 A) शाम 4.36 B) शाम 4.42 C) शाम 4.48 D) शाम 4.50

निर्देश (प्रश्न नं. 99-100) : एक परिवार के पाँच सदस्य A,B,C,D, और E मंगलवार से शनिवार तक दोपहर के खाने के बाद एक एक कर अंगूर, सेब, तरबूज़, अनार और अनन्नास खाते हैं। कोई दो सदस्य एक ही फल को एक दिन में नहीं खाते। न B और न ही E बुधवार को तरबूज़ या अंगूर खाते हैं। A गुरुवार को अनार खाता है। D मंगलवार को सेब खाता है। E मंगलवार को अनन्नास नहीं खाता। B शुक्रवार को अनार खाता है। C शनिवार को अंगूर खाता है। A मंगलवार को तरबूज़ खाता है। D बुधवार को अनन्नास खाता है।

99. E शुक्रवार को कौन-सा फल खाता है:  
 A) अंगूर B) तरबूज़ C) सेब D) अनार
100. D किस दिन तरबूज़ खाता है:  
 A) बुधवार B) शुक्रवार C) शनिवार D) गुरुवार
101. यदि कक्षा में जो कुछ पढ़ाया जा रहा है, वह विद्यार्थी को समझ में न आ रहा हो, तो अध्यापक को :  
 A) इस की दूसरे तरीके से व्याख्या करनी चाहिए B) अति अधिक परेशान होना चाहिए  
 C) यह महसूस करना चाहिए कि वह समय बर्बाद कर रहा है D) विद्यार्थियों पर तरस खाना चाहिए
102. कक्षा में प्रभावकारी संचार में क्या बाधा नहीं होगा :  
 A) लम्बा कथन B) सुनिश्चित कथन  
 C) अस्पष्ट कथन D) वह कथन जो श्रोताओं को अपने अपने परिणाम निकालने की खुल देता हो
103. कक्षा के महौल के विशेष संदर्भ में, सुनने का एक मुख्य अवयव है:  
 A) श्रवण B) एकाग्र रहना C) उत्तर देना D) समझना और याद रखना
104. विद्यार्थी के आपत्तिजनक व्यवहार को रूपांतरित करने के लिए, अति-प्रभावकारी विधि है:  
 A) विद्यार्थी को सज़ा देना  
 B) माता-पिता के नोटिस में लाना  
 C) उस को उस के कार्य के लिए सावधान करना  
 D) उसके आपत्तिजनक व्यवहार के कारणों को साफ़ करना और इलाज करना
105. यदि विद्यार्थी कक्षा में पढ़ाए जा रहे विषय को समझ नहीं पा रहे हों, तो अध्यापक को कक्षा में:  
 A) विषय को उपयुक्त उदाहरणों से समझाना चाहिए B) उनको तुरन्त उत्तर देना चाहिए  
 C) विषय के सारतत्त्व को बदल लेना चाहिए D) उन को सज़ा देनी चाहिए
106. शिक्षा संस्था में शिक्षा की गुणता का मातृत्वपूर्ण संकेतक है:  
 A) स्कूल की आधारभूत-संरचना की सुविधाएँ B) विद्यार्थी का उपलब्धि स्तर  
 C) पाठ्यपुस्तक और अध्यापक अधिगम सामग्री D) कक्षा व्यवस्था
107. शिक्षा पर कोठारी आयोग रिपोर्ट का शीर्षक क्या था :  
 A) भावी अधिगम B) शिक्षा का विवधीकरण C) शिक्षा और राष्ट्रीय विकास D) सर्व शिक्षा
108. समाकलित शिक्षा अवधारणा किस ने प्रस्तुत की है:  
 A) एम. के. गाँधी B) एस. राधाकृष्णन C) स्वामी दयानंद D) श्री अरविंदो
109. नवोदय स्कूलों का संस्थापन किस के लिए किया गया है:  
 A) ग्रामीण क्षेत्रों में अच्छी शिक्षा प्रदान करने के लिए B) ग्रामीण क्षेत्रों में स्कूलों की संख्या बढ़ाने के लिए  
 C) 'सर्व शिक्षा अभियान' को संपूर्ण करने के लिए D) ग्रामीण क्षेत्रों में शिक्षा की बर्बादी को रोकने के लिए
110. शिक्षा की किंडरगार्टन प्रणाली किस द्वारा संघटित की गई थी:  
 A) टी. पी. नन B) फोबेल C) स्पेन्सर D) मॉन्टेसरी



111. नई शिक्षा नीति का मुख्य प्रयोजन है:  
 A) सभी को शिक्षा का समान अवसर प्रदान करना B) शिक्षा को रोजगार से जोड़ना  
 C) संपूर्ण शिक्षा व्यवस्था में सुधार लाना D) शिक्षा व्यवस्था का अध्यात्मीकरण करना
112. परिवार किस की मुख्य एजन्सी है:  
 A) औपचारिक शिक्षा B) तकनीकी शिक्षा C) धर्म-निरपेक्ष शिक्षा D) अनौपचारिक शिक्षा
113. शिक्षा का लक्ष्य मुख्यतः होना चाहिए:  
 A) विद्यार्थियों को व्यावहारिक जीवन की चुनौतियों का सामना करने के लिए तैयार करना  
 B) विद्यार्थियों की व्यावसायिक कुशलताओं को विकसित करना  
 C) विद्यार्थियों को परीक्षाओं के लिए तैयार करना  
 D) उन के मन में घातक प्रतियोगिता की भावना को बैठाना
114. स्कूल स्तर की शिक्षा की गुणता मुख्यतः किस पर निर्भर करती है:  
 A) अंतरराष्ट्रीय सहयोग B) अध्यापक की शिक्षा की गुणता  
 C) वित्तीय प्रावधान D) आधारभूत-संरचना की सुविधाएँ
115. नैतिक विकास के एक महत्त्वपूर्ण सिद्धान्त को किस ने प्रस्तुत किया था:  
 A) लूइस फिशर B) एरिक फ्रॉम C) लारेंस कोहलबर्ग D) बर्तोल्त ब्रैचत
116. यशपाल समिति रिपोर्ट (1993) का नाम है:  
 A) अध्यापक शिक्षा में I.C.T. B) नैतिक मूल्यों द्वारा शिक्षा-प्राप्ति  
 C) प्रसारण द्वारा शिक्षा-प्राप्ति D) भार-मुक्त शिक्षा-प्राप्ति
117. 'किंडरगार्टन' पद का अर्थ है:  
 A) बच्चों का खेल का मैदान B) बच्चों का स्कूल  
 C) बच्चों का घर D) बच्चों की शांतिशाला
118. 'अधिक लाड-प्यार बच्चे को बिगाड़ देता है' - यह मान्यता अनुशासन के एक प्रकार से संबंधित है जिस का समर्थन:  
 A) प्रकृतिवादी दर्शन ने किया है B) विक्टोरिया युग में किया गया है  
 C) व्यावहारिकतावादी दर्शन ने किया है D) निकतात्रिक युग में किया गया है
119. अन्वेषण उपागम किस पर आधारित है:  
 A) रटन कंठस्थकरण B) गृह कार्य C) पूछ-ताछ भावना D) सुख प्राप्ति
120. परिचर्चा किस का प्रकार है:  
 A) खोज विधि B) लेक्चर विधि C) प्रदर्शन विधि D) विचार-विमर्श विधि

### Section – C

121. What does an outward shift of the production possibility curve indicate?  
 A) economic stagnation B) economic growth  
 C) economic recession D) hyperinflation
122. Opportunity costs are a result of  
 A) scarcity B) overproduction C) abundance of resources D) technology obsolescence
123. In the context of elasticity of demand, the paradox of plenty relates more to items in the  
 A) service sector B) agricultural sector C) mining sector D) industrial sector

124. Ceteris paribus, what would be the impact on foreign exchange earnings for a given fall in export prices, if the demand for the country's exports is inelastic?
- foreign exchange earnings decrease
  - foreign exchange earnings increase
  - no effect on foreign exchange earnings
  - foreign exchange earnings increase for a brief period and then decrease drastically later on
125. The norms of behaviours which satisfy the requirements of social rationality of economic activity are established by
- positive economics
  - normative economics
  - business economics
  - mathematical economics
126. The utility approach to consumer's behaviour assumes utility is measurable, is
- empirically true and valid
  - unrealistic and useless
  - predicts his behaviour nearly correctly
  - none of above
127. If there is perfect substitution between two factors of production the shape of isoquant is
- non-linear
  - linear
  - right angled
  - positively shaped
128. Match the List I with List II and select the correct answer
- |                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| List I (Nature of $MRS_{xy}$ ) | List II (Shape of Indifference Curve) |
| 1. $MRS_{xy} = 0$              | a. Convex to the origin               |
| 2. $MRS_{xy}$ is constant      | b. Concave to the origin              |
| 3. $MRS_{xy}$ is positive      | c. Right angle (L shape)              |
| 4. $MRS_{xy}$ is negative      | d. Straight line with negative slope  |
| A) 1a 2b 3c 4d                 | B) 1a 2c 3b 4d                        |
| C) 1d 2b 3c 4a                 | D) 1c 2d 3b 4a                        |
129. Which of the following statements about Pareto Optimum are correct?
- it changes with change in distribution of income
  - at Pareto optimum,  $MRS$  in consumption =  $MPF$  in production
  - it is not unique
  - it is obtained under imperfect competition
- 1 and 2 only
  - 1,2 and 3
  - 2,3 and 4 only
  - 2 and 3 only
130. A producer's positively sloped supply curve for a commodity represents:
- a minimum boundary of the producer's intentions
  - in one sense a maximum and in an other sense a minimum boundary of the producer's intentions
  - a maximum boundary of the producer's intentions
  - none of these
131. Generally supply is
- more elastic in the long run than in the short run
  - more elastic in the short run than in the long run
  - more elastic for a firm in the industry
  - more elastic, lower the input prices
132. Reserve price refers to the price
- at which sellers prefer to sell whole stock
  - below which sellers refuse to sell the goods
  - fixed by the manufacturer
  - reserved for whole sellers

133. In case of consumer, demand curve determines the price but in case of producer
1. AR curve determines the price
  2. MR curve determines the price
  3. AR curve determines the price and income
  4. MR curve and AR curve determine the price
- A) 1 only      B) 2 only      C) 3 only      D) 4 only
134. At point of inflexion, the marginal utility is
- A) increasing      B) decreasing      C) maximum      D) negative
135. An economic region of production consists of:
- A) the positively sloped segments of all isoquants
  - B) the negatively sloped segments of all isoquants
  - C) the middle of isoquants
  - D) the highest points of all isoquants
136. L-shape indifference curve represents:
- A) perfect complementarity
  - B) perfect substitutability
  - C) non-substitutability
  - D) non-complementarity
137. Average revenue curve should be kinked in:
- A) duopoly      B) monopoly      C) collusive oligopoly      D) non-collusive oligopoly
138. Under perfect competition, supply curve is identified as which one of the following?
- A) rising portion of marginal cost curve
  - B) rising portion of average total cost curve
  - C) rising portion of average variable cost curve
  - D) portion of marginal cost curve above the average variable cost curve
139. Match the List-I with List-II, select right answer:

List-I	List-II
1. Firm equilibrium in perfect competition	a) $MR = MC$ , MC curve must cut MR curve from below
2. Firm equilibrium in perfect monopoly	b) $TR = TC$
3. Zero profit condition	c) $MC = MR$ , price elasticity of demand $> 1$
4. Market equilibrium	d) Demand = Supply

- A) 1a, 2b, 3c, 4d      B) 1b, 2c, 3d, 4a      C) 1b, 2c, 3d, 4a      D) 1a, 2c, 3b, 4d
140. Find the odd one out of the following:
- $P = MR = SMC = LMC$
  - $P = MR = SAC = LAC$
  - $P = MR =$  lower point in the LAC curve
  - $P = AC = SMC = LMC$
141. In the long run, due to blocked entry pure profits can be made by
- A) pure oligopolist      B) pure monopolist      C) pure duopolist      D) none of these
142. Which one of the following is the difference between value at market prices and value at factor cost for a national income aggregate?
- value of consumption of fixed capital
  - value of indirect taxes net of subsidies
  - value of net factor income earned abroad
  - value of subsidies net of direct taxes
143. Consider the following statements relating to gross investment in the national income accounts:
1. It includes the items relating to residential and non-residential construction
  2. It takes care of spending on producers' durable goods
  3. It includes changes in business inventories
- The correct statement(s) are:
- A) 1 and 2 only      B) 2 and 3 only      C) 1 and 3 only      D) 1, 2 and 3

144. Given the following:  
 (i) % change in nominal GNP = 1.8 %  
 (ii) change in population = 0.5%  
 (iii) change in price level = 1.3%  
 What is the approximate percentage change in real per capita GNP?  
 A) Zero      B) 0.5 %      C) 1.0%      D) 1.3%
145. Ceteris paribus, which of the following may not be influenced by business cycles?  
 A) Real GDP      B) Actual GDP      C) Potential GDP      D) Nominal GDP
146. Interest on national debt is included in:  
 A) NNP      B) GNP      C) Personal Income      D) National Income
147. To find out the GNP, we  
 A) add depreciation      B) ignore depreciation  
 C) deduct depreciation      D) increase depreciation
148. Personal income includes all of the following except:  
 A) transfer payments      B) undistributed profits  
 C) personal income taxes      D) dividend payments
149. The net contribution to GNP by Govt. Sector is measured by:  
 A) government purchases of goods and services  
 B) wages and salaries and supplements as paid by the Govt.  
 C) inter – governmental surplus  
 D) the size of the government surplus
150. In a recessionary situation, to experience the full impact of the multiplier and to fund the additional government spending, the government should :  
 A) increase the taxes      B) not increase the taxes  
 C) adopt a zero tax policy      D) either (B) or (C)
151. Marginal cost of pure public good would be:  
 A) 1      B) less than zero      C) greater than zero      D) zero or close to zero
152. Credit deadlock refers to a state when:  
 A) credit is available but borrowers are scarce  
 B) banks have closed their loan window  
 C) borrowers are plentiful but loans are scarce  
 D) the bank rate has been raised steeply
153. The yield of credit is:  
 A) its discounted value of interest  
 B) its face value of interest  
 C) its discounted value of interest and appreciation of the principle  
 D) none of these.
154. Which of the following would reduce the commercial banks' ability to lend?  
 A) a significant decrease in the hoarding of cash  
 B) the Central Bank buys securities in the open market  
 C) the Central Bank sells securities in the open markets  
 D) a fall in the bank rate.
155. Which is an instance of quasi – money?  
 A) demand deposits      B) coins      C) bills of exchange      D) currency

156. The consolidated government budget differs from the union budget by:  
 A) imports B) state and local government expenditures  
 C) union tax receipts D) intergovernmental transfers
157. Revenue realised from fees' tributes and indemnities are called:  
 A) contractual revenue B) gratuitous revenue  
 C) compulsory revenue D) voluntary revenue
158. Zero base budgeting means:  
 A) no deficit in budget B) a fresh budget prepared from the root  
 C) starting initially with zero reserves D) no credit and no debit budget
159. The net deposits of the banks exclude the:  
 A) interest payments B) inter-bank deposits  
 C) bills discounted D) loans given out
160. The word budget has been derived from:  
 A) Greek B) Latin C) French D) German
161. Which of the following are the basic components of a typical IMF stabilization programme?  
 1) Liberalization of foreign exchange  
 2) Devaluation of the official exchange rate  
 3) A comprehensive anti – inflation programme  
 4) General opening up for the economy to international commerce including foreign investment  
 A) 1 and 3 only B) 2 and 4 only C) 1,3 and 4 only D) all of these
162. Consider the following statements and select the correct answer when factor intensity reversal occurs:  
 1. Hecksher – Ohlin trade model fails  
 2. Factor price equalization theorem fails  
 3. Elasticity of substitution of one factor for the other is much higher in the production of a commodity.  
 A) 1 only B) 2 only C) 1 and 3 only D) 1,2 and 3
163. In Balance of Payment Account, the transfer payments are included in which of the following?  
 A) Current Account B) Service Account C) Capital Account D) Official reserves Account
164. Consider the following statements regarding World Bank, and select the correct answer  
 1. The board of Governor is the supreme body  
 2. The voting power of the governor of a member country is related to the financial contribution of that country.  
 3. It gives short term loans to its members to correct their temporary balance of payments disequilibrium.  
 A) 1 only B) 1 and 2 only C) 2 and 3 only D) 1, 2 and 3
165. Under flexible exchange rate system, balance of payments disequilibria are corrected by  
 1. Changes in the exchange rates  
 2. International flow of money and reserves  
 Find the correct statement  
 A) 1 only B) 2 only C) both 1 and 2 D) neither 1 nor 2
166. Expenditure Switching Policy improves the country's balance of payments so long as the marginal propensity to spend is  
 A) equal to unity B) less than unity C) greater than unity D) equal to zero
167. 'Group-24' is a specialised body of  
 A) UN B) Group-77 C) UNCTAD D) UNDP

168. Balance of capital account refers to the  
 A) nation's net exports of goods and services  
 B) nation's net exports of financial claims  
 C) nation's net exports of international official reserve assets  
 D) nation's sum of net exports of goods, services and financial claims
169. SEBI is a  
 A) Statutory body      B) Advisory body      C) Constitutional body      D) Non-Statutory body
170. The new share Price Index in dollar value of Mumbai Share Market is  
 A) DOLEX                  B) UREX                  C) FOREX                  D) SENSEX
171. Newly introduced BSE Power Index (launched in November 10, 2007) includes the share of  
 A) 14 power companies                  B) 15 power companies  
 C) 16 power companies                  D) 17 power companies
172. If every item in a set of data is multiplied by a constant, which of the following measures will remain unchanged?  
 A) Arithmetic mean      B) Geometric mean      C) Variance mean      D) Coefficient of variation
173. If Median and Mode of a set of observations are 20.6 and 26 respectively, then what is the value of mean of the observations?  
 A) 16                  B) 17.9                  C) 18.4                  D) 19
174. "Statistics may be defined as the collecting, presentation, analysis and interpretation of numerical data". Who made this definition?  
 A) corxton and Cowden      B) Prof. A.L. Bowley      C) Simpson and Kaffla      D) J.B. Clark
175. Lorenz Curve is graphic method of studying  
 A) Correlation                  B) index numbers                  C) averages                  D) dispersion
176. Which one of the following is a positional average?  
 A) Arithmetic mean      B) Median      C) Harmonic mean      D) Geometric mean
177. The private agencies like banks and industrial concerns regularly compile figures on their assets and liabilities these data are known as  
 A) internal data      B) external data      C) primary data                  D) secondary data
178. If there is no dispersion in a series of data, then which of the following is true?  
 A) all the mathematical and positional averages are equal  
 B) all the mathematical averages are equal but positional are not equal  
 C) all the positional averages are equal but mathematical averages are not equal  
 D) none of these
179. Index of industrial production is a  
 A) price index      B) cost of living index      C) quantity index      D) development index
180. Which procedure can be used for retaining continuity in comparison between two or more index series?  
 A) Splicing                  B) Deflating                  C) Shifting                  D) Recasting
181. For any series or frequency distribution, the value of Geometric Mean (G.M), Harmonic Mean (H.M) and Arithmetic Mean (A.M) always  
 A)  $H.M \geq G.M \geq A.M$                   B)  $G.M \geq A.M \geq H.M$   
 C)  $G.M \geq H.M \geq A.M$                   D)  $A.M \geq G.M \geq H.M$

182. The objective of agricultural price policy in India is  
 A) to maintain reasonable terms of trade between agricultural and non-agricultural sectors  
 B) to ensure that the producers get a remunerative price  
 C) to protect the non-producing consumer  
 D) all the above
183. Which of the following are the important causes of industrial sickness in India?  
 1. Lack of regular supply of inputs such as power  
 2. Non-availability of raw materials at appropriate time and price  
 3. Managerial ineffectiveness  
 A) 1 and 2 only B) 2 and 3 only C) 1 and 3 only D) 1,2 and 3
184. Which one among the following items has largest share in Indian exports in terms of US-dollars?  
 A) Electronic goods B) Gems and Jewellery  
 C) Leather manufactures D) Readymade garments
185. The 'Hindu Rate of Growth':  
 A) refers to growth of Hindu Population  
 B) is the term used by Raj Krishna to represent the growth of Indian economy at around 3.5 percent per year  
 C) is the term used by Amartya Sen to represent the nature of growth of Indian economy at around 3.5% per year  
 D) is the term coined by V.K.R.V. Rao to decide the nature of growth of Indian economy around 4% per year
186. Which one among the following has been delicensed?  
 A) alcoholic drinks B) defence equipment C) Inzard's chemicals D) bulk drugs
187. Employment Guarantee Scheme, first of its kind, was started in which of the following states?  
 A) Gujarat B) Rajasthan C) Maharashtra D) Kerala
188. 'Eco Mark' is given to the Indian products that are:  
 A) environment friendly B) economically viable  
 C) pure and unadulterated D) market oriented
189. Vishesh Krishi Upaj Yojna is related with:  
 A) the production of fruits and flowers  
 B) the production of food grains  
 C) the promotion of exports of fruits, vegetables, flowers, minor forest produce  
 D) none of these
190. The National Renewal Fund (NRF) was instituted for the purpose of:  
 A) restructuring and modernisation of industries  
 B) providing pension for retiring employees  
 C) social security  
 D) rural reconstruction
191. The Work Participation Rate (WPR) for female in census 2001 data was 25.6% which in census 2011 became:  
 A) 25.5% B) 26.2% C) 28.3% D) 33.2%
192. The First Five Year Plan of India was based on  
 A) Leontief input-output model B) Harrod-Domar model  
 C) Mahalanobis two-sector model D) Mahalanobis Four-sector model



193. Match the Lists

List I		List II	
1.	Rangrajan committee	a.	Report on small industries
2.	Karve Committee	b.	Disinvestment of shares in PSE's
3.	Dr. R.K. Hazari Committee	c.	Review of the policy for Public Enterprises
4.	Arjun Sengupta Committee	d.	Industrial Licensing

A) 1a, 2b, 3c, 4d      B) 1c, 2b, 3d, 4a      C) 1b, 2c, 3d, 4a      D) 1d, 2a, 3b, 4c

194. The Govt. of India refers the absolute poverty line in terms of

- A) household savings      B) household consumption  
B) household investment      D) household income

195. Which of the following statements about the scheme 'Roshni' launched by the Ministry of Rural Development in June-2013 is/are correct?

1. it is to provide training and employment to youth in age group of 10 to 35 years  
2. 50% of the beneficiaries of the scheme will be women  
3. it is cent percent Central Govt. funded scheme

A) 1 only      B) 3 only      C) 1 and 2      D) 2 only

196. Which of the following statements related to globalization is/are correct ?

1. it has resulted in the change of scale in economic activities  
2. end of cold war facilitated globalization  
3. flow of money in transnational corporation is discouraged

A) 1 and 2 only      B) 1 only      C) 2 and 3 only      D) 1, 2 and 3

197. Privatization in education and health services became necessary because

- A) insufficient expenditure by the Govt.  
B) insufficient Govt. facilities  
C) increase in demand for both by public  
D) all of above factors

198. Because of adoption of neo-liberal policies, there has been

1. increase in regional disparities  
2. distribution of personal income became more unequal  
3. disparity between progressive states and backward states has increased  
4. backward states were given better opportunities to develop.

Which one of the above statements is not correct ?

A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

199. After adoption of new liberal policies in 1991, the Govt. has taken many steps to increase the role of market.

Which of the following is not related with this policy?

- A) started future trading in many commodities  
B) decrease the number of commodities under price control  
C) make the Indian economy open  
D) fixing the minimum prices of agricultural commodities

200. India's foreign trade policy could be best described as

A) free trade      B) laissez faire      C) controlled free trade      D) none of these

Section – C (Subject Knowledge)

121. बहिर्गामी उत्पादन परिवर्तन संभावना वक्र क्या संकेत करता है:  
A) आर्थिक गतिरोध B) आर्थिक वृद्धि C) आर्थिक मन्दी D) अति-स्फीति
122. विकल्प लागते किस का परिणाम है:  
A) दुर्लभता B) अति-उत्पादन  
C) संसाधनों की बहुतायत D) टेक्नालोजी अप्रचलन
123. माँग की लोच के संदर्भ में, प्रचुरता का विरोधाभास किस क्षेत्र की मद्दों से अधिक संबंधित है:  
A) सेवा क्षेत्र B) कृषि क्षेत्र C) खनन क्षेत्र D) औद्योगिक क्षेत्र
124. यदि अन्य बातें पूर्ववत् रहें, यदि देश के निर्यातों की माँग लोचहीन है, तो निर्यात कीमतों में प्रदत्त गिरावट के लिए विदेशी मुद्रा आय पर क्या प्रभाव होगा:  
A) विदेशी मुद्रा आय कम होती है B) विदेशी मुद्रा आय बढ़ती है  
C) विदेशी मुद्रा आय पर कोई प्रभाव नहीं होता  
D) बहुत ही कम समय के लिए विदेशी मुद्रा आय बढ़ जाती है और बाद में प्रबल रूप से कम हो जाती है
125. व्यवहार के प्रतिमानों को, जो आर्थिक गतिविधि की सामाजिक विवेकशीलता की अपेक्षाओं की पूर्ति करते हैं, किस द्वारा स्थापित किया जाता है:  
A) सकारात्मक अर्थशास्त्र B) प्रतिमानक अर्थशास्त्र  
C) वाणिज्य अर्थशास्त्र D) गणितीय अर्थशास्त्र
126. उपभोक्ता व्यवहार के लिए उपयोगिता उपागम की मान्यता है कि उपभोक्ता परिमेय है, वह है:  
A) आनुभविक रूप में सही और प्रामाणिक B) अवलंबिक और व्यर्थ  
C) उस के व्यवहार की लगभग सही भविष्यवाणी करता है D) उपर्युक्त में कोई भी नहीं है
127. यदि उत्पादन के दो फलनों में पूर्ण प्रतिस्थापन होता है, तो समोत्पादक वक्र का आकार है:  
A) अरैरिखक B) रैखिक C) समकोण D) सकारात्मक रूप में आकार-युक्त
128. सूची I का सूची II से मेलान करें और सही उत्तर का चयन करें:  
सूची I (MRS<sub>XY</sub> का स्वरूप) सूची - II (समभाव वक्र का आकार)
- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. MRS <sub>XY</sub> = 0        | a. मूलबिन्दु प्रतिउत्तल        |
| 2. MRS <sub>XY</sub> स्थिर है   | b. मूलबिन्दु प्रति अवतल        |
| 3. MRS <sub>XY</sub> घनात्मक है | c. समकोण (L आकार)              |
| 4. MRS <sub>XY</sub> ऋणात्मक    | d. ऋणात्मक ढलान वाली सीधी रेखा |
- A) 1a, 2b, 3c, 4d B) 1a, 2c, 3b, 4d C) 1d, 2b, 3c, 4a D) 1c, 2d, 3b, 4a
129. परेटो इष्टतम के बारे में कौन-सा कथन सही है?  
1. यह आय के वितरण में परिवर्तन के साथ बदलता है  
2. परेटो के इष्टतम पर, उपभोग में MRT = उत्पादन में MRT  
3. यह अद्वितीय नहीं है  
4. यह अपूर्ण प्रतियोगिता के अधीन प्राप्त होता है  
A) केवल 1 और 2 B) 1, 2 और 3  
C) केवल 1, 3 और 4 D) केवल 2 और 3

130. एक वस्तु के लिए उत्पादक का धनात्मक वक्रित आपूर्ति वक्र निरूपित करता है:  
 A) उत्पादक के उद्देश्यों की न्यूनतम सीमा  
 B) उत्पादक के उद्देश्यों की एक अर्थ में अधिकतम और एक अर्थ में न्यूनतम सीमा  
 C) उत्पादक के उद्देश्यों की अधिकतम सीमा D) इन में से कोई भी नहीं है
131. सामान्यतया आपूर्ति है:  
 A) अल्पकाल की अपेक्षा दीर्घकाल में अधिक लोचदार B) दीर्घकाल की अपेक्षा अल्पकाल में अधिक लोचदार  
 C) उद्योग में फर्म के लिए अधिक लोचदार D) आगत कीमतें निम्नतर, अधिक लोचदार
132. रिज़र्व कीमत किस कीमत की ओर संकेत करती है:  
 A) जिस पर विक्रेता अपना सारा स्टॉक बेचने को तरजीह देता है  
 B) जिस से कम पर विक्रेता वस्तुओं को बेचने से इन्कार करता है  
 C) जो निर्माणकर्ता द्वारा निश्चित की गई है  
 D) जो थोक विक्रेता के लिए रिज़र्व की गई है
133. उपभोक्ता की हालत में, माँग वक्र कीमत को निर्धारित करता है परन्तु उत्पादक की हालत में:  
 1) AR वक्र कीमत को निर्धारित करता है  
 2) MR वक्र कीमत को निर्धारित करता है  
 3) AR वक्र कीमत और आय को निर्धारित करता है  
 4) MR वक्र और AR वक्र कीमत को निर्धारित करते हैं।  
 A) केवल 1 B) केवल 2 C) केवल 3 D) केवल 4
134. नति के बिन्दु पर, सीमान्त उपयोगिता है:  
 A) वर्धमान B) हासमान C) अधिकतम D) नकारात्मक
135. उत्पादन के आर्थिक क्षेत्र में सम्मिलित है:  
 A) सभी समोत्पादक वक्रों के धनात्मक वक्रित खंड B) सभी समोत्पादक वक्रों के ऋणात्मक वक्रित खंड  
 C) समोत्पादक वक्रों के मध्य D) सभी समोत्पादक वक्रों के उच्चतम बिन्दु
136. L- आकार का समभाव वक्र निरूपित करता है:  
 A) पूर्ण पूरकता B) पूर्ण प्रतिस्थापकता C) गैर-प्रतिस्थापकता D) गैर-पूरकता
137. औसत आय वक्र किस में बलदार होना चाहिए:  
 A) द्वयधिकार B) एकधिकार C) कपटपूर्ण अल्पाधिकार D) अकपटपूर्ण अल्पाधिकार
138. पूर्ण प्रतियोगिता के अधीन, आपूर्ति वक्र की पहचान किस के रूप में की जाती है:  
 A) सीमान्त लागत वक्र का आरोही भाग B) औसत कुल लागत वक्र का आरोही भाग  
 C) औसत परिवर्ती लागत वक्र का आरोही भाग D) औसत परिवर्ती लागत वक्र के ऊपर सीमान्त लागत वक्र का भाग
139. सूची - I का सूची - II से मेलान करें और सही उत्तर का चयन करें:
- | सूची - I                                | सूची - II                                      |
|---|--|
| 1. पूर्ण प्रतियोगिता में फर्म का संतुलन | a. $MC = MR$ , MC वक्र MR वक्र को नीचे से काटे |
| 2. पूर्ण एकाधिकार में फर्म का संतुलन    | b. $TR = TC$                                   |
| 3. शून्य मुनाफा स्थिति                  | c. $MC = MR$ , माँग की कीमत लचक $> 1$          |
| 4. मंडी का संतुलन                       | d. माँग = आपूर्ति                              |
| A) 1a, 2b, 3c, 4d                       | B) 1b, 2c, 3d, 4a                              |
| C) 1b, 2c, 3d, 4a                       | D) 1a, 2c, 3b, 4d                              |

140. विषम मद् को मालूम करें:
- A)  $P = MR = SMC = LMC$  B)  $P = MR = SAC = LAC$   
 C)  $P = MR = LAC$  वक्र में निम्नतर बिन्दु D)  $P = AC = SMC = LMC$
141. दीर्घकाल में, अवरुद्ध प्रवेश की वजह से शुद्ध मुनाफे किस द्वारा किए जा सकते हैं:
- A) शुद्ध अल्पाधिकारी B) शुद्ध एकाधिकारी  
 C) शुद्ध द्वयाधिकारी D) इन में से कोई भी नहीं है
142. राष्ट्रीय आय समुच्चय के लिए मंडी कीमतों पर मूल्य और कारक लागत पर मूल्य में अंतर कौन-सा है:
- A) स्थिर पूँजी के उपभोग का मूल्य B) उपदानों के शुद्ध परोक्ष करों का मूल्य  
 C) विदेश में कमाई शुद्ध कारक आय का मूल्य D) अपरोक्ष करों के शुद्ध उपदानों का मूल्य
143. राष्ट्रीय आय लेखों में कुल निवेश से संबंधित कथनों पर विचार करें:
1. इस में रिहायशी और गैर-रिहायशी निर्माण से संबंधित मद्दें सम्मिलित होती हैं  
 2. यह उत्पादकों की स्थाई वस्तुओं पर खर्च का ध्यान रखता है  
 3. इस में कारोबार की माल-सूचियों में परिवर्तन सम्मिलित होते हैं:  
 सही कथन है (हैं)
- A) केवल 1 और 2 B) केवल 2 और 3 C) केवल 1 और 3 D) 1, 2 और 3
144. निम्नांकित दिये हुए है:
- i) नाममात्र GNP में % परिवर्तन = 1.8% ii) जनसंख्या में परिवर्तन = 0.5 %  
 iii) कीमत स्तर में परिवर्तन = 1.3%
- वास्तविक प्रति व्यक्ति GNP में लगभग प्रतिशत परिवर्तन क्या है:
- A) शून्य B) 0.5% C) 1.0% D) 1.3%
145. यदि अन्य बातें पूर्ववत् रहें, व्यापार चक्र द्वारा कौन-सा प्रभावित नहीं हो सकता:
- A) वास्तविक GDP B) प्रचलित GDP C) नामांकित GDP D) नाममात्र GDP
146. राष्ट्रीय ऋण पर व्याज को किस में सम्मिलित किया जाता है:
- A) NNP B) GNP C) व्यक्तिगत आय D) राष्ट्रीय आय
147. GNP मालूम करने के लिए, हम
- A) मूल्यहास को जोड़ते हैं B) मूल्यहास की उपेक्षा करते हैं  
 C) मूल्यहास को घटाते हैं D) मूल्यहास को बढ़ाते हैं
148. व्यक्तिगत आय में निम्नांकित में से सम्मिलित होते हैं, सिवाए इसके:
- A) अंतरण अदायगी B) अवितरित लाभ C) व्यक्तिगत आय कर D) लाभांश अदायगी
149. सरकारी क्षेत्र द्वारा GNP को शुद्ध योगदान को किस द्वारा मापा जाता है:
- A) वस्तुओं और सेवाओं की सरकारी खरीद B) सरकार द्वारा दिए मजदूरी और वेतन और अनुपूरक  
 C) अंतर सरकारी बेशी D) सरकारी बेशी का आकार
150. मन्दी की स्थिति में, गुणक के पूर्ण प्रभाव का अनुभव करने के लिए और अतिरिक्त सरकारी खर्च को फंड प्रदान करने के लिए सरकार को -
- A) कर बढ़ाने चाहिए B) कर बढ़ाने नहीं चाहिए  
 C) शून्य कर नीति को अपनाना चाहिए D) या (B) या (C)
151. शुद्ध सार्वजनिक हित की सीमान्त लागत होगी:
- A) 1 B) शून्य से कम C) शून्य से अधिक D) शून्य अथवा शून्य के निकट

152. उधार गतिरोध उस अवस्था की ओर संकेत करता है जब -  
 A) उधार उपलब्ध है परन्तु ऋणी दुर्लभ हैं B) बैंकों ने अपनी ऋण खिड़की को बन्द कर दिया है  
 C) ऋणी प्रचुर हैं परन्तु ऋण दुर्लभ हैं D) बैंक दर को अत्यधिक संशोधित किया गया है
153. उधार की प्राप्ति है:  
 A) इसके ब्याज का बट्टागत मूल्य B) इस के ब्याज का अंकित मूल्य  
 C) इस के ब्याज का बट्टागत मूल्य और मूलधन की वृद्धि D) इन में से कोई भी नहीं है।
154. वाणिज्य बैंकों की उधार देने की क्षमता को कौन-सा कम करेगा:  
 A) नकदी के संचय में सार्थक हास B) केन्द्रीय बैंक खुले बाज़ार में प्रतिभूतियों को खरीदता है  
 C) केन्द्रीय बैंक खुले बाज़ार में प्रतिभूतियों को बेचता है D) बैंक दर में कमी
155. आभास-मुद्रा का उदाहरण कौन-सा है :  
 A) माँग जमा B) सिक्के C) हुण्डी D) चल-मुद्रा
156. समेकित सरकारी बजट, संघ बजट से किस कारण भिन्न है:  
 A) आयात B) राज्य और स्थानिक शासन का स्वर्च  
 C) संघ की कर प्राप्तियाँ D) अंतर-सरकारी स्थानांतरण
157. फीस, करों और क्षतिपूर्ति से प्राप्त आय को कहते हैं:  
 A) अनुबधित आय B) निशुल्क आय C) अनिवार्य आय D) स्वैच्छिक आय
158. शून्य-आधार बजट बनाने का मतलब है:  
 A) बजट में कोई घाटा नहीं B) आरंभ से तैयार किया गया बजट  
 C) शून्य रिज़र्व से प्रारंभ से प्रस्थान D) उधार और ऋण मुक्त बजट
159. बैंकों की शुद्ध जमा में सम्मिलित नहीं है:  
 A) ब्याज की अदायगी B) अंतर-बैंक जमा  
 C) बट्टागत बिल D) विनाए-ऋण
160. शब्द बजट कहाँ से लिया गया है:  
 A) यूनानी B) लातीनी C) फ्रांसीसी D) जर्मनी
161. विशेष IMF स्थिरीकरण प्रोग्राम का बुनियादी षटक कौन-सा है:  
 1. विदेशी मुद्रा का उदारीकरण  
 2. सरकारी विनिमय दर का अल्पव्ययन  
 3. व्यापक स्फीति-विरोधी प्रोग्राम  
 4. अंतर्राष्ट्रीय वाणिज्य समतल विदेशी निवेश के, का अर्थव्यवस्था के लिए सामान्य प्रारंभ  
 A) केवल 1 और 3 B) केवल 2 और 4  
 C) केवल 1,3 और 4 D) ये सभी
162. निम्नांकित कथनों पर विचार करें और सही उत्तर का चयन करें जब कारक तीव्रता उत्क्रमण घटित होता है:  
 1. हेक्शर-ओहलिन व्यापार मॉडल फेल हो जाता है  
 2. कारक कीमत समकरण प्रमेय फेल हो जाता है  
 3. एक कारक की दूसरे के लिए प्रतिस्थापन की लोच, वस्तु के उत्पादन में अत्यधिक उच्चतर है  
 A) केवल 1 B) केवल 2 C) केवल 1 और 3 D) केवल 1,2 और 3
163. भुगतान-शेष लेखे में, स्थानांतरण भुगतान किस में सम्मिलित किए जाते हैं:  
 A) चालू खाता B) सेवा खाता C) पूँजीगत खाता D) सरकारी रिज़र्व खाता

164. विश्व बैंक के संबंध में निम्नांकित कथनों पर विचार करें और सही उत्तर का चयन करें:
- 1) शासक-मंडल सर्वोच्च निकाय है
  - 2) सदस्य देश के शासक का मताधिकार, उस देश के वित्तीय योगदान से संबंधित है
  - 3) यह अपने सदस्यों को अस्थायी भुगतान-शेष के असंतुलन को ठीक करने के लिए अल्पकालीन ऋण देता है
- A) केवल 1    B) केवल 1 और 2    C) केवल 2 और 3    D) केवल 1, 2 और 3
165. नम्य विनिमय दर प्रणाली के अधीन, भुगतान-शेष के असंतुलों को किस द्वारा ठीक किया जाता है:
1. विनिमय दरों में परिवर्तन
  2. मुद्रा और रिज़र्वों का अंतरराष्ट्रीय प्रवाह
- सही कथन मालूम करें
- A) केवल 1    B) केवल 2    C) दोनों 1 और 2    D) न 1 और न 2
166. खर्च बदलने की नीति देश के भुगतान-शेष में सुधार लाती है जितनी देर खर्च की सीमान्त प्रवृत्ति होती है:
- A) इकाई के बराबर    B) इकाई से कम    C) इकाई से अधिक    D) शून्य के बराबर
167. 'Group-24' किस का विशेषीकृत निकाय है:
- A) UN    B) Group-77    C) UNCTAD    D) UNDP
168. पूँजीगत लेखा का संतुलन किस की ओर संकेत करता है:
- A) राष्ट्र की वस्तुओं और सेवाओं का शुद्ध निर्यात
  - B) राष्ट्र का वित्तीय क्लेमों का शुद्ध निर्यात
  - C) राष्ट्र की अंतरराष्ट्रीय सरकारी रिज़र्व परिसम्पत्तियों का शुद्ध निर्यात
  - D) राष्ट्र का वस्तुओं, सेवाओं और वित्तीय क्लेमों के शुद्ध निर्यात का जेड
169. SEBI है :
- A) कानूनी निकाय
  - B) परामर्शदाता निकाय
  - C) संवैधानिक निकाय
  - D) गैर-कानूनी निकाय
170. मुंबई शेयर बाज़ार के डॉलर मूल्य में नया शेयर कीमत सूचकांक है:
- A) DOLEX    B) UREX    C) FORX    D) SENSEX
171. हाल में शुरू किये BSE पावर सूचकांक (जो नवंबर 10, 2007 में शुरू किया गया था) में किसके शेयर सम्मिलित हैं:
- A) 14 पावर कंपनियाँ    B) 15 पावर कंपनियाँ    C) 16 पावर कंपनियाँ    D) 17 पावर कंपनियाँ
172. यदि डाटा के सेंट की हरेक मद्द को विश्रांति से गुणा किया जाता है, कौन-सा माप अबदल रहेगा:
- A) अंकगणितीय माध्य
  - B) ज्यामितीय माध्य
  - C) प्रसरण माध्य
  - D) प्रसरण का गुणांक
173. यदि प्रेक्षणों के सेंट की माध्यिका और विधि क्रमशः 20.6 और 26 हैं, तो प्रेक्षणों के माध्य का मूल्य क्या है:
- A) 16    B) 17.7    C) 18.4    D) 19
174. "सांख्यिकी को संख्यात्मक डाटा के संग्रहण, प्रस्तुतिकरण, विश्लेषण और व्याख्या के रूप में परिभाषित किया जा सकता है"। यह परिभाषा किसने प्रस्तुत की:
- A) कॉर्कसटन और काउडन
  - B) प्रो. ए. एल. बाउले
  - C) सिम्पसन और काफका
  - D) जे. वी. क्लार्क
175. लॉरेज़ वक्र किस का अध्ययन करने की आलेखी विधि है:
- A) सहसंबंध
  - B) सूचकांक
  - C) औसतें
  - D) प्रसार
176. स्थितिक औसत कौन-सी है:
- A) अंकगणितीय माध्य
  - B) माध्यिका
  - C) हरात्मक माध्य
  - D) ज्यामितीय माध्य

177. गैरसरकारी ऐजेंसियाँ जैसे बैंक और औद्योगिक प्रतिष्ठान अपनी परिसम्पत्तियों और देनदारियों के आंकड़े नियमित रूप से संकलित करते हैं। इन आंकड़ों को क्या कहते हैं:  
 A) आंतरिक डाटा B) बाहरी डाटा C) प्राथमिक डाटा D) गौण डाटा
178. यदि डाटा के अनुक्रम में कोई छिन्न-भिन्नता नहीं है, तो कौन-सा कथन सही है:  
 A) सभी गणितीय और स्थितिक औसतें समान हैं B) सभी गणितीय औसतें समान हैं परन्तु स्थितिक समान नहीं हैं  
 C) सभी स्थितिक औसतें समान हैं परन्तु गणितीय औसतें समान नहीं हैं D) इनमें से कोई भी नहीं है
179. औद्योगिक उत्पादन का सूचकांक है:  
 A) कीमत सूचकांक B) निर्वाह सूचकांक की लागत  
 C) गुणात्मक सूचकांक D) विकास सूचकांक
180. दो अथवा अधिक सूचकांक के अनुक्रमों की तुलना में निरंतरता कायम रखने के लिए किस विधि का प्रयोग किया जा सकता है:  
 A) जोड़ने की विधि B) अपस्फीतिकारी विधि C) हस्तांतरण विधि D) पुनः सुधार विधि
181. किसी अनुक्रम अथवा आवृत्ति वितरण के लिए ज्यामितीय माध्य (G.M) हरात्मक माध्य (H.M) और अंकगणितीय माध्य (A.M) का मूल्य हमेशा होता है:  
 A)  $H.M \geq G.M \geq A.M$  B)  $G.M. \geq A.M \geq H.M$   
 C)  $G.M \geq H.M \geq A.M$  D)  $A.M. \geq G.M. \geq H.M$
182. भारत में कृषि कीमत नीति का उद्देश्य है:  
 A) कृषि और गैर-कृषि क्षेत्रों के दरमियान पर्याप्त व्यापार शर्तों का बरकरार रखना  
 B) यह यकीनी बनाना कि उत्पादक को लाभकारी कीमत मिल जाए  
 C) उत्पादन न कर रहे उत्पादक की सुरक्षा करना  
 D) उपर्युक्त सभी
183. भारत में औद्योगिक रूग्णता के महत्त्वपूर्ण कारण क्या हैं:  
 1. आगतों जैसे कि बिजली की नियमित आपूर्ति का अभाव  
 2. उपयुक्त समय और कीमत पर कच्चे माल की अनुपलब्धि  
 3. प्रबंधकीय अभावकारिता  
 A) केवल 1 और 2 B) केवल 2 और 3 C) केवल 1 और 3 D) 1,2 और 3
184. भारत के निर्यातों में यू. एस. डॉलर में किस मद्द का सब से अधिक भाग है:  
 A) इलेक्ट्रॉनिक वस्तुएँ B) जूतियाँ और जवाहरात C) चमड़े का उत्पादन D) बने-बनाए कपड़े
185. 'संवर्धन की हिन्दु दर'  
 A) हिन्दु जनसंख्या को संकेत करती है  
 B) यह पद राज कृष्ण द्वारा भारतीय अर्थव्यवस्था की लगभग 3.5 प्रतिशत प्रतिवर्ष वृद्धि को दर्शाने के लिए प्रयोग किया गया था  
 C) यह पद अर्मत्या सेन द्वारा भारतीय अर्थव्यवस्था की लगभग 3.5% प्रति वर्ष वृद्धि के स्वरूप को दर्शाने के लिए प्रयोग किया गया था  
 D) यह पद वी. के. आर. वी. राव द्वारा भारतीय अर्थव्यवस्था की लगभग 4% प्रति वर्ष वृद्धि के स्वरूप को दर्शाने के लिए प्रयोग किया गया था
186. किस का लाइसेंस हटा दिया गया है:  
 A) शराब B) रक्षा लवाज़मा C) स्वतंत्रताक रासायन D) थोक दवाइएँ



187. अपनी किस्म की पहली रोजगार गारंटी स्कीम किस राज्य में आरम्भ की गई थी:  
A) गुजरात B) राजस्थान C) महाराष्ट्र D) केरल
188. 'Eco Mark' चिन्ह उन भारतीय उत्पादों को दिया जाता है जो:  
A) पर्यावरण अनुकूल हैं B) आर्थिक तौर पर व्यवहार्य हैं  
C) शुद्ध और बिना मिलावट के हैं D) बाज़ार-प्रधान हैं
189. विशेष कृषि उपज योजना किस से संबंधित है:  
A) फलों और फूलों का उत्पादन B) खाद्यान्न का उत्पादन  
C) फलों, सब्जियों, फूलों, आदर्श वन्य उपज का प्रोत्साहन D) इन में से कोई भी नहीं है
190. राष्ट्रीय नवीकरण फंड (NRF) किस प्रयोजन के लिए कायम किया गया था:  
A) उद्योगों की पुनर्रचना और आधुनिकीकरण B) सेवानिवृत्त कर्मचारियों को पेन्शन देने के लिए  
C) सामाजिक सुरक्षा D) ग्रामीण पुनर्निर्माण
191. 2001 की जनांकिकी डाटा में महिलाओं के लिए कार्य भागीदारी दर (WPR) 25.6% थी जो 2011 की जनांकिकी में कितनी हो गई:  
A) 25.5% B) 26.2% C) 28.3% D) 32.7%
192. भारत की पहली पाँच वर्षीय योजना किस पर आधारित थी:  
A) लियोन्टिफ का आगत-निर्गत मॉडल B) हैरड-डोमर मॉडल  
C) महलानोबीस दो - क्षेत्रीय मॉडल D) महलानोबीस चार - क्षेत्रीय मॉडल
193. इन सूचियों का मेलान करें:  
**सूची - I** **सूची - II**  
 1. रंगराजन समिति a. लघु उद्योगों पर रिपोर्ट  
 2. कार्वे समिति b. I.S.E. में शैयों का विनिवेश  
 3. डा. आर. के. हज़ारी समिति c. लघु उद्यमों के लिए नीति का पुनरीक्षण  
 4. अर्जुन सेन गुप्ता समिति d. औद्योगिक लाइसेंसिंग  
 A) 1a, 2b, 3c, 4d B) 1c, 2b, 3d, 4a C) 1b, 2c, 3d, 4a D) 1d, 2a, 3b, 4c
194. भारत सरकार निरपेक्ष गरीबी रेखा का किस संकेत देती है:  
A) घरेलू बचतें B) घरेलू उपभोग C) घरेलू निवेश D) घरेलू आय
195. ग्रामीण विकास मंत्रालय द्वारा जन 2015 में आरंभ की 'रोशनी' स्कीम के बारे में कौन-सा/से कथन सही है/हैं  
 1. इसने 10-35 सालों के आय-समूह में युवकों को प्रशिक्षण और रोजगार प्रदान करना है  
 2. इस स्कीम की 50 लाख महिलाएँ होंगी  
 3. यह शत-प्रतिशत केंद्रीय सरकार द्वारा निधिबद्ध स्कीम है  
 A) केवल 1 B) केवल 3 C) 1 और 2 D) केवल 2
196. वैश्वीकरण से संबंधित कौन-सा/से कथन सही है/हैं:  
 1. इस का परिणाम आर्थिक गतिविधियों के पैमाने के परिवर्तन में निकला है  
 2. शीत शुद्ध ने वैश्वीकरण को सुसाध्य बनाया  
 3. पार-राष्ट्रीय निगम में मुद्रा-प्रवाह को निरुत्साहित किया जाता है  
 A) केवल 1 और 2 B) केवल 1 C) केवल 2 और 3 D) 1, 2 और 3

197. शिक्षा और स्वास्थ्य सेवाओं में निजीकरण किस के कारण आवश्यक बन गया:  
A) सरकार द्वारा अपर्याप्त खर्च B) अपर्याप्त सरकारी सुविधाएँ  
C) जनता द्वारा दोनों के लिए माँग में वृद्धि D) उपर्युक्त सभी कारक
198. नव-उदार नीतियों के अपनाने के कारण:  
1. प्रादेशिक असमानताओं में वृद्धि हुई है  
2. व्यक्तिगत आय का वितरण अधिक असमान हो गया है  
3. प्रगतिशील राज्यों और पिछड़े राज्यों में असमानता बढ़ गई है  
4. पिछड़े राज्यों को विकास करने के लिए बेहतर अवसर प्रदान किए गए थे  
कौन-सा कथन सही नहीं है:  
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
199. 1991 में नई उदार नीतियों को अपनाने के बाद, सरकार ने बाज़ार की भूमिका को बढ़ाने के लिए अनेक कदम उठाए हैं। कौन-सा कदम इस नीति से संबंधित नहीं है:  
A) बहुत-सी वस्तुओं में भावी व्यापार आरंभ किया B) कीमत नियंत्रण के अधीन वस्तुओं की संख्या को कम करना  
C) भारतीय अर्थव्यवस्था को खुला बनाना D) कृषि पदार्थों की न्यूनतम कीमतें निर्धारित करना
200. भारत की विदेशी व्यापार नीति को बेहतरीन ढंग से किस तरह वर्णित किया जा सकता है:  
A) मुक्त व्यापार B) अबंध नीति C) नियंत्रित मुक्त व्यापार D) इन में से कोई भी नहीं

www.jobs2day.in

**Instructions :**

1. Write your roll number on the Question Booklet and also on the OMR Answer Sheet only in the space provided and nowhere else.
2. Enter the Question Booklet Number and Series on the OMR Answer Sheet by darkening the corresponding bubbles with Black/Blue Ball Point Pen only.
3. To open the Question Booklet, remove the paper band gently.
4. Check that the Question Booklet contains 200 Objective Type questions with multiple choice answers. In case of any discrepancy, inform the Invigilator within 10 minutes of the start of test.
5. Each question has four alternative answers A, B, C & D, of which only one is correct. Darken only one bubble A, B, C or D, whichever you think is the correct answer, on the OMR Answer Sheet with BLACK/BLUE BALL POINT PEN only.
6. All questions are of 1 mark each. **THERE IS NEGATIVE MARKING.** 1/4 marks will be deducted for every wrong answer.
7. Rough work is to be done on the question booklet only.
8. Do not make any identification mark on the OMR Answer Sheet or Question Booklet.
9. The Answer Sheet is designed for computer evaluation. If the instructions are not followed properly, the candidate alone shall be responsible for the resultant loss so caused.
10. After the test, hand over the Question Booklet and OMR Answer Sheet to the Invigilator on duty.
11. Telecommunication equipments, such as calculators, pager, cellular phone, wireless & blue tooth devices etc. and weapons are not permitted inside the examination hall.
12. Nothing is to be copied/noted from the given OMR Answer Sheet and Question Booklet, and be taken out of the Examination Hall. Any candidate found doing so would be expelled from the examination.
13. A candidate who creates disturbance of any kind or changes his/her seat, or is found in possession of any paper possibly of any assistance, or found giving or receiving assistance, or found using any other unfair means during the examination will be expelled from the examination. The decision of the Observer shall be final.
14. The candidates will not be allowed to leave the Examination Hall before the expiry of time.

## Key PGT(ECONOMICS-4) 1.6.2014

Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.	Q.No.	Ans.
1	B	41	D	81	C	121	B	161	B
2	D	42	A	82	D	122	A	162	D
3	A	43	C	83	C	123	B	163	A
4	B	44	B	84	C	124	A	164	B
5	D	45	C	85	B	125	B	165	C
6	B	46	A	86	D	126	C	166	B
7	D	47	D	87	A	127	B	167	B
8	A	48	C	88	B	128	D	168	C
9	C	49	B	89	D	129	B	169	A
10	D	50	D	90	A	130	B	170	A
11	C	51	A	91	C	131	A	171	A
12	D	52	B	92	A	132	B	172	D
13	D	53	D	93	C	133	D	173	B
14	B	54	C	94	D	134	C	174	A
15	D	55	D	95	A	135	C	175	D
16	B	56	D	96	B	136	A	176	C
17	C	57	A	97	C	137	C	177	A
18	D	58	B	98	A	138	A	178	A
19	A	59	B	99	B	139	D	179	C
20	C	60	D	100	D	140	D	180	A
21	A	61	A	101	A	141	B	181	D
22	B	62	B	102	B	142	B	182	D
23	C	63	C	103	C	143	D	183	D
24	D	64	B	104	D	144	C	184	B
25	A	65	C	105	A	145	C	185	B
26	B	66	B	106	B	146	C	186	D
27	C	67	D	107	C	147	A	187	C
28	D	68	D	108	D	148	B	188	C
29	A	69	D	109	A	149	A	189	C
30	B	70	D	110	B	150	B	190	A
31	C	71	B	111	C	151	D	191	A
32	D	72	C	112	D	152	A	192	B
33	A	73	A	113	A	153	C	193	B
34	B	74	A	114	B	154	B	194	B
35	C	75	A	115	C	155	C	195	D
36	D	76	C	116	D	156	B	196	A
37	A	77	B	117	A	157	A	197	D
38	B	78	B	118	B	158	B	198	D
39	C	79	A	119	C	159	B	199	D
40	D	80	B	120	D	160	C	200	C