PAPER-III ECONOMICS

| | ECONO | | CS | | | | |
|-----|---|----------|---|---------------------------------|--|--------------------------|-------------------|
| Się | gnature and Name of Invigilator | | | | | | |
| 1. | (Signature) | O | MR Sheet No. : . | | | | |
| | (Name) | | (To | be filled by | y the Candid | late) | |
| 2. | (Signature) | R | oll No. | | | | |
| | (Name) | | , , | | r admission | card) | |
| _ | | R | oll No | | | 2 | / |
| • | | | (1 | n words) | | 9/ | 1 |
| Гir | me : 2 ¹ / ₂ hours] | | | [M | aximum M | arks : | 150 |
| Nu | imber of Pages in this Booklet: 32 | | Number of | Question | s in this B | ooklet | : 75 |
| | Instructions for the Candidates | | | प्रयों के लिए | | | |
| l. | Write your roll number in the space provided on the top of this page. | 1. | इस पृष्ठ के ऊपर नियत | स्थान पर अप | ना रोल नम्बर ' | लिखिए | l |
| 2. | This paper consists of seventy five multiple-choice type of | 2. 3. | इस प्रश्न-पत्र में पचहत्तर पुरीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्र | बहुावकल्पाय छन् ग्रस्टिका | प्रश्नहा आणको टेटी | जारोगी | । गटले |
| | questions. | 3. | पाँच मिनट आपको प्रश्न | -पस्तिका खो | लने तथा उसव | जानगा ही निम्नी | , पुरुषा लिखित |
| 3. | At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested | | जाँच के लिए दिये जायेंगे, | , जिसुकी जाँच | व आपको अवश | य करनी | ्रहे : |
| | to open the booklet and compulsorily examine it as below: | - 4 | (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने को फाड़ लें । खुल | कि लिए पुरि | तका पर लगी व | कागज क | र्मिल |
| | (i) To have access to the Question Booklet, tear off the | - 6 | स्वीकार न करें । | તા દુર વા હ | ाना स्टाकर-सार | ત પગ યુ | ાસાવગ |
| | paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open | E | (ii) कवर पुष्ठ पर छपे | ्निर्देशानुसा र | र प्रश्न्-पुस्तिका | ा <u>के</u> पृष | ठ् तथा |
| | booklet. | 1 | प्रश्नों की संख्या व | को अच्छीत | रह चैक कर | लेकि | ये पूरे |
| | (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the | 7 | हैं । दोषपूर्ण पुस्तिव गये हों या सीरियत | का।जनमपूर लमें नहो | ठ/प्रश्न कम ह। अर्थात किसी | या दुव भी पक | ारा आ गर की |
| | cover page. Faulty booklets due to pages/questions | | त्रुटिपूर्ण पुस्तिका | स्वीकार न | करें तथा उ | सी सम | य उसे |
| | missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately | | लौटाकर उसके स्थ | ान पर दूसरी | सही प्रश्न-पुरि | स्तका ल | लिं। |
| | by a correct booklet from the invigilator within the | | इसके लिए आपको तो आपकी प्रश्न-पुरि | ्पाच ।मनट स्तका वापस | ादय जायग । ली जायेगी और | उसका निही | बाद न आपको |
| | period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question | | अतिरिक्त समय दि | या जायेगा । | | | |
| | Booklet will be replaced nor any extra time will be given. | | (iii) इस् जाँच के बाद प्रश | न-पुस्तिका क | ा नंबर OMR प | ात्रक प्रू | अंकित |
| | (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number | | करें और OMR पत्रव | क का नबर इ | स प्रश्न-पुस्तिका | पर आव | hd aht |
| | should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet. | 4. | प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उ | उत्तर विकल्प (| (1), (2), (3) त | था (4) वि | देये गये |
| 4. | Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) | | हैं । आपको सही उत्तर के | वृत्त को पेन | से भरकर काल | ा करना | है जैसा |
| | and (4). You have to darken the circle as indicated below on | | कि नीचे दिखाया गया है | _ | | | |
| | the correct response against each item. | | उदाहरण : (1) (2) (जबिक (3) सही उत्तर है | 4) | | | |
| | Example: ① ② • ④ where (3) is the correct response. | 5. | जबाक (3) सहा उत्तर ह प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न ! | । प्रस्तिका के अ | न्हर हिये गये () | MR u | वक पर |
| 5. | Your responses to the items are to be indicated in the OMR | ٥. | ही अंकित करने हैं । यदि ३ | ऑप OMR प | त्रक पर दिये गये | वृत्त के | अलावा |
| | Sheet given inside the Booklet only. If you mark your | | किर्सी अन्य स्थान पर उत्त | र चिह्नांकित | करते हैं, तो उ | संका मूर | त्यांकन |
| 4 | response at any place other than in the circle in the OMR | _ | नहीं होगा । अन्दर दिये गये निर्देशों कं | 3 920 70 5 | 113 1 | | |
| 5. | Sheet, it will not be evaluated. Read instructions given inside carefully. | 6. 7. | कच्चा काम (Rough Wo | ग व्यानपूर्वक ork) इस परि | ^{पढ़} ा का के अन्तिम | पष्ट पर | करें। |
| - 4 | Rough Work is to be done in the end of this booklet. | 8. | यदि आप OMR पत्रक प | ार नियत स्था | न के अलावा ३ | ग्पेना नाग | न, रोल |
| 3. | If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put | | नम्बर, फ़्रोन नम्बर् या को | | | | |
| | any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your | | सके, अंकित करते है अथ अन्य अनुचित साधन का | ग्वा अभद्र भा गणोग करने | षा का प्रयाग क हैं होते कि व | रत ह, य | या काइ |
| | identity, or use abusive language or employ any other unfair | | उत्तर को मिटाना या सप | प्रयाग करता केंद्र स्याही सं | , जस । ज ज बदलना तो ए | गप्रता । प गरीक्षा वे | ज्य गय |
| | means, such as change of response by scratching or using | | अयोग्य घोषित किये जा र | | . , | | |
| 9. | white fluid, you will render yourself liable to disqualification. You have to return the Original OMR Sheet to the invigilators | 9. | आपको परीक्षा समाप्त होन् | | | | |
| | at the end of the examination compulsorily and must not | | लौटाना आवश्यक है और पर्र से बाहर न लेकर जायें । हा | | | | |
| | carry it with you outside the Examination Hall. You are, | | तथा OMR पत्रक की ड्रप्ली | | | | 31//191 |
| | however, allowed to carry original question booklet and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination. | 10. | केवल C.B.S.E. द्वारॉ प्र | ादान किये ग | ये काले बाल | प्वाईट प | न का |
| 10. | Use only Black Ball point pen provided by C.B.S.E. | | ही इस्तेमाल करें । | | | | |
| 11. | Use of any calculator or log table etc., is prohibited. | 11. | किसी भी प्रकार का संग प्रयोग वर्जित है । | णक (कलकुर | 1८र) या लाग र | टबल आ | ।।द का |
| | There is no negative marks for incorrect answers. | 12. | गलत उत्तरों के लिए कोई | नकारात्मकः | अंक नहीं हैं । | | |
| 13. | In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final. | | यदि अंग्रेजी या हिंदी विव | | | अंग्रेजी ' | विवरण |
| | | | <u>अंतिम माना जाएगा ।</u> | | | | |

1

J-01-16

P.T.O.

ECONOMICS

Paper – III

Note: This paper contains **seventy five (75)** objective type questions of **two (2)** marks each. **All** questions are compulsory.

| 4 | a . 1 | .1 C 11 ' | | .1 T |
|----|----------|---------------|------------------|------------------|
| I. | Consider | the following | statements about | the Lorenz curve |

- I. The degree of income inequality will be higher, farther the Lorenz curve is from the line of equal distribution.
- II. The limits of Lorenz ratio (L) are : $-1 \le L \le 1$
- III. The degree income inequality will be lower, closer the Lorenz curve is to the line of equal distribution.

Select the correct answer from the codes given below:

Codes:

(1) Only I

(2) I and II

(3) I and III

- (4) Only II
- **2.** Match List I with List II and select the correct answer from the codes given below the lists:

| | List – I | | List – II | 1/ |
|-----|----------------------|------|-----------------|------|
| | (Profit Theory) | | (Economist) | '/ |
| a. | Innovation | i. | F.H. Knight | more |
| b. | Rent of Ability | ii. | J.A. Schumpeter | 1 |
| c. | Risk and Uncertainty | iii. | G.L.S. Shackle | 7 |
| d. | Potential Surprise | iv. | F.A. Walker | f |
| Coc | des : | | | |

| | a | b | c | d |
|-----|----|-----|-----|-----|
| (1) | i | ii | iii | iv |
| (2) | ii | iv | i | iii |
| (3) | i | iii | ii | iv |
| (4) | iv | i | iii | ii |

- 3. Consider the following statements in relation to current agrarian crisis in India:
 - Indebtedness of farmers has increased.
 - II. Lack of adequate marketing facilities and presence of middlemen distort the agricultural prices.
 - III. MNREGA Scheme

Select the correct answer from the codes given below:

Codes:

(1) I and II

(2) II and III

(3) II only

(4) I and III

Paper-III 2 J-01-16

अर्थशास्त्र

प्रश्नपत्र – III

नोट: इस प्रश्नपत्र में पचहत्तर (75) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

| J-01 | -16 | | | | | | 3 | | Paper-II | | | |
|---|---|---------|----------|----------|----------|------------|----------------|-------------------------|---|--|--|--|
| | (3) | केवल | II | | | | (4) | I और II | I | | | |
| | (1) | I और | . II | | | | (2) | II और I | | | | |
| | कूट : | : | | | | | | | | | | |
| | नीचे ' | दिए गए | कूटों से | ो सही उ | उत्तर का | चयन करे | t: | | | | | |
| II. पर्याप्त विपणन सुविधाओं की कमी तथा बिचौलियों की उप III. मनरेगा योजना नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर का चयन करें : | | | | | | | | | | | | |
| | II. | | | | धाओं की | कमी तश | या बिचौलियों | की उपस्थि | ति से कृषि मूल्य विरुपित होता है । | | | |
| | I. | | | | - | द्ध हुई है | | | | | | |
| 3. | | | | | | | नांकित कथने | पर विचार | करे: | | | |
| _ | | · · · | ^ | | ` | % C | •• | | ~ | | | |
| | (4) | iv | i | iii | ii | | | | | | | |
| | (3) | i | iii | ii | iv | | | | | | | |
| | (2) | i ii | iv | i | iii | | | | | | | |
| | (1) | a i | b ii | c iii | d iv | | | | | | | |
| | कूट : | | 1 | | | | | | | | | |
| | d. | संभाव्य | अचंभ | T | | iv. | एफ, ए, व | ग्रॉकर | | | | |
| | c. | | | अनिश्चि | वतता | iii. 🛭 | जी. एल. | | 1117 | | | |
| | b. योग्यता का लगान | | | | ii. | जे. ए. शुग | | | | | | |
| | a. नव प्रवर्तन | | | | | i. | एफ. एच. | नाईट | / | | | |
| | | (7 | नाभ रि | गद्धांत) | | | (अर्थशास्त्री) | | | | | |
| | <i>c</i> / | 6 | सूची | | , | · | सूची – II | | | | | |
| 2. | सूची- | I को स | ची-II र | के साथ | सुमेलित | न कीजिए | और सूची के | ज नीचे दिए [:] | गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें : | | | |
| | (3) | I एवं | 111 | | | | (4) | केवल II | | | | |
| | (1) | केवल | | | | | (2) | I एवं II | | | | |
| | कूट : | _ | т | | | | (2) | T 1100 TT | | | | |
| | | | कूटा म | स सहा | उत्तर क | ग चुनाव | कााजए : | | | | | |
| | III. | | | | | | | ॥५ हागा, उ | तनी ही आय असमानता कम होगी । | | | |
| | II. | | 9 | ` ' | | • | 1 ≤ L ≤ 1 | | -1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | | | |
| | I. | | | | | | | | ही आय असमानता अधिक होगी । | | | |
| l. | . लॉरेन्ज वक्र के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें । | | | | | | | | | | | |

| 4. | By w (1) (3) | hich year, the Central (2019) 2022 | | nas pla (2) (4) | anned to double the income of the farmers? 2020 2024 |
|------|-----------------------------|--|--|--|--|
| 5. | As po (1) (3) | er 2013 estimates, whic Uttar Pradesh Kerala | _ | follov (2) (4) | wing States had the least Total Fertility Rate? Madhya Pradesh West Bengal |
| 6. | treate I. II. III. | ed as exogenous? Classical theory of de Low income equilibrium Domar growth model to the answer from the company of the compa | velopment um trap of Ne | · | the rate of growth of population growth is |
| | ` ′ | All the three above | | (2) | Only III |
| | (3) | Only I and II | | (4) | Only I |
| 7. | comp I. II. III. | onents? Reproductible health Empowerment Labour market conditions the answer from the conditions. | ions | P is | based on which among the following |
| | ` / | I and II | | (2) | II and III |
| | (3) | I and III | | (4) | All the three above |
| 8. | The t | arget inflation rate in the | ne monetary r | olicy | hy R B L is based on |
| 0. | (1) | Consumer Price Index | | (2) | · |
| | (3) | Fisher's Ideal Index N | | (4) | G.D.P. Deflator |
| 9. | Li a. b. c. | $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | ing deposits vertime deposits with the pub other deposit | List with property of the control of | st office saving banks (excluding |
| Dono | TTT | | | 4 | I 01 16 |

Paper-III 4 J-01-16

| J-01 | -16 | 5 | Paper-III |
|------|--|------------|---|
| | a b c d (1) iii i ii iv (2) i ii iv iii (3) ii i iv iii (4) iii iv i ii | | |
| | बचत प्रमाणपत्र के अतिरि कूट : | ऋत) | |
| 1 | d. M_4 iv. M_3 + डाकघर बचत बैं | ंक के | |
| (| c. M ₃ iii. लोगो के पास मुद्रा + बैंबि भारतीय रिजर्व बैंक के पार | | |
| 49 | b. M ₂ ii. M ₁ + बैंकिंग प्रणाली के | पास ले | ोगों के निवल सावधि जमा |
| | सूची – I सूची $a.$ M_1 $i.$ M_1 + डाकघर बचत बेंक | | |
| -• | करें : | | |
| 9. | • | | अौर सूची के नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन |
| | (1) उपभोक्ता मूल्य सूचकांक | (2) | थोक मूल्क सूचकांक स.घ.उ. अवस्फीतक |
| 8. | | ` ′ | ्रा जीति दर निम्नांकित में किस पर आधारित होती है ? |
| | (1) I और II (3) I और III | (2) (4) | II और III सभी |
| | नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर का चनय करें : कूट : | | |
| | III. श्रम बाजार दशाएँ | | |
| | I. प्रजननात्मक स्वास्थ्य II. सशक्तीकरण | | |
| 7. | यू एन डी पी का लिंग भेद सूचकांक निम्नांकित कि | ` ′ | |
| | (1) सभी (3) केवल I और II | (2) (4) | ` |
| | कूट: | /=: | |
| | III. डोमर संवृद्धि मॉडल नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन करें। | | |
| | I. विकास का क्लासीकीय सिद्धांत II. नेल्सन का निम्न आय संतुलन जाल | | |
| 6. | निम्नांकित में किस उपागम/सिद्धांत में जनसंख्या वृ | द्धि की | दर को बहिर्जात माना जाता है ? |
| | (1) उत्तर प्रदेश(3) केरल | (2) (4) | मध्य प्रदेश पश्चिम बंगाल |
| 5. | 2013 के प्राक्कलनों के अनुसार निम्नांकित में से | | |
| | (1) 2019(3) 2022 | (2) (4) | 2020 2024 |
| 4. | ांकस वष तक कंद्र सरकार द्वारा किसाना का आय | • | |

10. Match List – I with List – II and select the correct answer using the codes given below the lists:

List – I List – II (Policy Rate as of May, 2016) (%)Repo rate i. 21.25 ii. 7 b. Reverse Repo rate 6 Bank Rate iii. iv. 6.5 S.L.R.

Codes:

- a b d c i (1) ii iv iii (2) iv iii ii i (3) i iv ii iii (4) ii iv i iii
- 11. The % inflation rate based on All India WPI has been negative during 2015-16, while the inflation rate based on All India CPI has been moderately positive during the same period.

This divergence can be explained by which of the following?

- (1) The two index numbers have different base years.
- (2) The two index numbers have different commodities and respective weights for them.
- (3) The two index numbers are released by different government departments.
- (4) All of the above
- **12.** Which among the following measures increase liquidity in the economic system?
 - (1) Reduction in the Cash Reserve Ratio
 - (2) Increase in the Repo rate
 - (3) Increase in the statutory liquidity ratio maintained by the banks
 - (4) Increase in Reverse Repo rate
- **13. Assertion** (A): According to the Accelerator Theory of Investment, when consumption or income increases investment would also increase.

Reason (**R**): The theory assumes that there is excess capacity in the economy.

Select the correct answer from the codes given below:

Codes:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) (A) is true, but (R) is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.

Paper-III 6 J-01-16

4 1

10. सूची-I के साथ सूची-II को सुमेलित करें तथा नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें :

सूची - I सूची - II (नीति दर मई, (%) 2016) रेपो दर 21.25 i. a. रिवर्स रेपो दर ii. b. बैंक दर iii. 6 c. d. एस.एल.आर. iv. 6.5 कूट: b d a (1) iii ii i iv iii ii (2) iv

ii iii

iv

- 11. अखिल भारतीय थोक मूल्य सूचकांक पर आधारित % मुद्रास्फीति दर 2015-16 के दौरान ऋणात्मक रही है, जब कि इसी अविध के दौरान अखिल भारतीय उपभोक्ता मूल्य सूचकांक मामूली रूप से धनात्मक रहा है । इस भिन्नता की व्याख्या किसके द्वारा की जा सकती है ?
 - (1) दोनो सूचकांको के आधार वर्ष अलग-अलग है।

iii

- (2) दोनों सूचकांको में अलग-अलग वस्तुएँ हैं और उनके तत् संबंधित भारांश भी अलग-अलग हैं।
- (3) दोनों सूचकांक अलग-अलग सरकारी विभागों द्वारा जारी किए जाते हैं ।
- (4) उपर्युक्त सभी

(3)

(4)

iv

ii

- 12. निम्नलिखित में कौन से उपाय से आर्थिक प्रणाली में तरलता में वृद्धि होती है ?
 - (1) नकदी आरक्षित अनुपात में कमी
 - (2) रेपो दर में वृद्धि
 - (3) बैंको द्वारा रखे गए सांविधिक तरलता अनुपात में वृद्धि
 - (4) रिवर्स रेपो दर में वृद्धि
- 13. अभिकथन (A) : निवेश के त्वरक सिद्धांत के अनुसार जब उपभोग अथवा आय में वृद्धि होती है, तो निवेश में भी वृद्धि होगी ।

कारण (R): सिद्धांत में यह मान्यता है कि अर्थव्यवस्था में अतिरिक्त क्षमता है। नीचे दिए गए कूटो में से सही उत्तर का चयन करें:

कूट:

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (3) (A) सही है, किंतु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, किंतु (R) सही है ।

J-01-16 7 Paper-III

| 14. | According to Friedman, on which of the following does the velocity of circulation of money depend? | | | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | (1) | Market rate of interest on Bonds | (2) | Rate of change in general price level | | | | | | | |
| | (3) | Ratio of savings to income | (4) | Ratio of savings to investment | | | | | | | |
| 15. | Asse | rtion (A): According to Baumol, the transaction demand for cash balances varies with respect to the square root of the volume of transactions. | | | | | | | | | |
| | Reas | son (R): Transaction demand for m | oney | is a function of income. | | | | | | | |
| | Sele | ct the answer from the code below: | | | | | | | | | |
| | Cod | es: | | | | | | | | | |
| | (1) | Both (A) and (R) are true and (R) | is the | correct explanation of (A). | | | | | | | |
| | (2) | Both (A) and (R) are true, but (R) | is not | the correct explanation of (A). | | | | | | | |
| | (3) | (A) is true, but (R) is false. | | | | | | | | | |
| | (4) | (A) is false, but (R) is true. | | | | | | | | | |
| 16. | The | slope of the IS curve depends upon | | | | | | | | | |
| | (1) | the level of government expenditu | re | | | | | | | | |
| | (2) the sensitivity of demand for real money balances to the interest rate | | | | | | | | | | |
| | (3) the interest sensitivity of investment | | | | | | | | | | |
| | (4) | None of the above | | | | | | | | | |
| 17. | Acco | ording to Keynes, the supply of mor | ney wi | ith respect to interest rate is | | | | | | | |
| | (1) | perfectly elastic | (2) | perfectly inelastic | | | | | | | |
| | (3) | unitary elastic | (4) | moderately elastic | | | | | | | |
| 18. | | ch of the following correctly define ral Government? | s the | effective revenue deficit as per budget of the | | | | | | | |
| | (1) | Gross Fiscal Deficit – Revenue Re | eceipt | s | | | | | | | |
| | (2) | Gross Fiscal Deficit – Capital Rec | eipts | | | | | | | | |
| | (3) | Gross Fiscal Deficit – Interest Pay | ments | 8 | | | | | | | |
| | (4) | Revenue Deficit – Grants for creat | tion o | f Capital Assets | | | | | | | |
| 19. | | mposition of lump sum tax on a manner? | onop | olist will affect the equilibrium condition in | | | | | | | |
| | (1) | It's profit will decline and so also | the ec | juilibrium output. | | | | | | | |
| | (2) | Both equilibrium output and price | will o | lecline. | | | | | | | |
| | (3) | Only equilibrium price will decline | e. | | | | | | | | |
| | (4) | Only equilibrium profit will declin | ie. | | | | | | | | |
| Pape | er-III | | 8 | J-01-16 | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 14. | फ्रीडमै | नि के अनुसार मुद्रा का परिचालन वेग निम्नांवि | क्रत में ि | केस पर निर्भर करता है ? | | | | | | | | |
|------|--|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | (1) | बांडों पर ब्याज की बाजार दर | (2) | सामान्य मूल्य स्तर में परिवर्तन की दर | | | | | | | | |
| | (3) | आय में बचत का अनुपात | (4) | बचत और निवेश का अनुपात | | | | | | | | |
| 15. | अभि | कथन (A) : बॉमेल के अनुसार नकद कोष | म की ले | न-देन की मांग, लेनदेन की मात्रा के वर्गमूल के अनुसार | | | | | | | | |
| | परिवर्तित होती है । | | | | | | | | | | | |
| | कारण (R) : मुद्रा के लेन-देन की मांग आय का फलन है । | | | | | | | | | | | |
| | नीचे 1 | नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन करें : | | | | | | | | | | |
| | कूट: | कूट: | | | | | | | | | | |
| | (1) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है । | | | | | | | | | | | |
| | (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है । | | | | | | | | | | | |
| | (3) | (A) सही है, किंतु (R) गलत है । | | | | | | | | | | |
| | (4) | (A) गलत है, किंतु (R) सही है । | | | | | | | | | | |
| 16. | IS व | क्र की ढ़ाल निर्भर करती है – | | | | | | | | | | |
| | (1) | सरकारी व्यय के स्तर पर | | | | | | | | | | |
| | (2) | • | | | | | | | | | | |
| | (3) |) निवेश की ब्याज संवेदनशीलता | | | | | | | | | | |
| | (4) | उपर्युक्त में से कोई नहीं | | | | | | | | | | |
| 17. | केन्स | के अनुसार ब्याज दर के संबंध में मुद्रा की अ | पूर्ति हो | ती है । | | | | | | | | |
| | (1) | पूर्णतया लोचदार | (2) | पूर्णतया बेलोच | | | | | | | | |
| | (3) | इकाई लोचदार | (4) | मामूली लोचदार | | | | | | | | |
| 18. | केंद्र र | परकार के बजट के अनुसार प्रभावी राजस्व घा | टे को नि | नम्नांकित में से कौन सही रूप से परिभाषित करता है ? | | | | | | | | |
| | (1) | सकल राजकोषीय घाटा – राजस्व प्राप्तियाँ | | | | | | | | | | |
| | (2) | सकल राजकोषीय घाटा – पूंजी प्राप्तियाँ | | | | | | | | | | |
| | (3) | सकल राजकोषीय घाटा – ब्याज भुगतान | | | | | | | | | | |
| | (4) | राजस्व घाटा – पूंजी आस्तियों के सृजन के | लिए अ | नुदान | | | | | | | | |
| 19. | किसी | एकाधिकारी पर एकमुश्त कर लगाए जाने से | संतुलन | स्थिति पर किस प्रकार प्रभाव पड़ेगा ? | | | | | | | | |
| | (1) | इसके लाभ में कमी होगी और इसलिए संतुर | नन उत्प | ादन में भी कमी होगी । | | | | | | | | |
| | (2) | संतुलन उत्पादन तथा मूल्य दोनों में कमी हो | गी । | | | | | | | | | |
| | (3) | केवल संतुलन मूल्य में कमी होगी । | | | | | | | | | | |
| | (4) | 4) केवल संतुलन लाभ में कमी होगी। | | | | | | | | | | |
| J-01 | -16 9 Paper-III | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| 20. | If the revenue from income-tax increases from ₹ 100 crore to ₹ 109 crore and nominal GDP increases from ₹ 100 crore to ₹ 112 crore, the tax buoyancy of income tax is given by which of the following? | | | | | | | | | | | |
|------|--|---------------|----------------|---------|-------------|---------------------------|-----------------|---------------|-------|-----------------------------------|--|--|
| | (1) | 1.33 | or the | TOHOV | ving . | | (2) | .75 | | | | |
| | (3) | 3 | | | | | (4) | | of t | he above | | |
| 21. | Pub | lic goo | ds are | e chara | acterised | by which | of th | e follow | ing | characteristics ? | | |
| | I. | Colle | ective | consu | umption | | II. | Non-exclusion | | | | |
| | III. | Divis | sibilit | y | | | IV. | Rival o | con | sumption | | |
| | Sele | ct the | corre | ct ansv | wer from | the codes | give | n below | : | | | |
| | Cod | les: | | | | | | | | | | |
| | (1) | I and | l II ar | e corr | ect | | (2) | I and I | II a | are correct | | |
| | (3) | I and | l IV a | re cor | rect | | (4) | II and | IV | are correct | | |
| 22. | If ta | xes are | e levie | ed acc | ording to | Ability to | o pay | theory, | it le | eads to | | |
| | (1) | Regr | essive | e Taxe | es | | (2) | Progre | essi | ve Taxes | | |
| | (3) | Prop | ortior | nal Ta | xes | | (4) | Indired | et T | Taxes | | |
| 24. | | the d both | eman the do | d for t | | nodity is p ply for th | perfec e com | tly inela | are | | | |
| | | Paul | | n | | | (2) | 2) Samir Amin | | | | |
| | ` / | A.G. | | | | | (4) | Gunnar Myrdal | | | | |
| 25. | Mat lists | | : – I v | vith L | ist – II an | nd select 1 | the co | rrect an | swe | er from the codes given below the | | |
| 4 | 1.0 | | 4.4 | - | List – I | | | | | List – II | | |
| 1 | a. | | _ | A V | maximis | | | i | i. | W.J. Baumol | | |
| - (| b. | Sales | reven | ue ma | aximisatio | on | | i | i. | R.M. Cyert and J.G. March | | |
| - / | c. | and I | | 1 | manager | - | | ion i | ii. | R. Marris | | |
| | d. | Satisf | ying | rather | maximisi | ing result | S | i | V. | D.E. Williamson | | |
| | Cod | les: | | | | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | | | | | |
| | (1) | iii | i | iv | ii | | | | | | | |
| | (2) | iv | i | iii | ii | | | | | | | |
| | (3) | iv | iii | i | ii | | | | | | | |
| | (4) ii iv iii i | | | | | | | | | | | |
| Dono | m III | | | | | | 10 | | | I 01 16 | | |

Paper-III 10 J-01-16

| 20. | 100 करोड़ रूपए से बढ़कर 112 करोड़ रूपए हो जाता है, तो आयकर की कर उत्प्लावलता का मान क्या होगा ? | | | | | | | | | |
|------|---|--|-------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------|--------------------------------------|--|--|
| | (1) | 1.33 | नपुर स | ५ ७५/र | 112 प्रसङ् | रूपए हा | | .75 | | |
| | (3) | 3 | | | | | (2) | .73 उपर्युक्त में से कोई नहीं | | |
| | (3) | 3 | | | | | (4) | उन्तुवत न स वगर गहा | | |
| 21. | सार्वज | ानिक व | स्तुओं व | क्री निम्न | ांकित में से | क्या विशेष | वता होर्त | ो है ? | | |
| | I. | सामूहि | क खप | त | | | II. | अ-बहिर्वेशन | | |
| | III. | विभाज | नीयता | | | | IV. | प्रतिस्पर्धी उपभोग | | |
| | नीचे ' | दिए गए | कुटों से | सही उ | त्तर का चनय | । करें : | | | | |
| | कूट : | | <i>C</i> / | | | | | | | |
| | | I व I | I सही है | हे । | | | (2) | I व III सही है । | | |
| | | I a I` | | | | | ` / | II व IV सही है। | | |
| | (-) | | • | ` | | | () | | | |
| 22. | यदि व | | • | करने व | भी क्षमता के | अनुसार | लगायाः | जाता है, तो यह होगा : | | |
| | (1) | | मी कर | | | | (2) | प्रगामी कर | | |
| | (3) | अनुपा | ती कर | | | | (4) | अप्रत्यक्ष कर | | |
| 22 | } - | , | | | - | | | | | |
| 23. | | | | • | र्ग करापात त | | স্থ | | | |
| | (1) | • | | | ा लोचदार है | | | | | |
| | (2) | | | | लोचदार है | | | | | |
| | | • | | | ा बेलोच है । С | | | | | |
| | (4) | वस्तु व | क्री माग | ' और पू | र्ति दोनों पूर्ण | तया लाच | दार है। | | | |
| 24. | निम्नी | लेखित । | में से के | ीन विक | ास के निर्भर | ता सिद्धांत | ा से सम | बन्धित नहीं है ? | | |
| | (1) | पॉल ब | | 1 1 1-1-1 | 131 47 11 13 | (11 1(1-2)1() | (2) | समिर अमीन | | |
| | (3) | • | | | | | ` ′ | गुन्नार मिर्डल | | |
| | (5) | · · · · · · | | | | | (.) | 3 | | |
| 25. | सूची- | I और र | पूची-II | को सुमे | लित करें त | था नीचे दि | ए गए व | कूटों में से सही उत्तर का चयन करें : | | |
| | | | C/ | | 34 | | ~ (| t – II | | |
| | a. | संतुलित | त संवृद्धि | द्र को अ | ाधिकतम | i. | डब्ल्यू, | . जे. बामॉल | | |
| | | किया उ | - 1 | | 213 | | | | | |
| | b. | | गजस्व | को अधि | कितम किया | ii. | | एम. सिर्ट और | | |
| <9 | | जाना | 4 | 10 | | · · · · | | ्र मार्श | | |
| - 1 | c. | | | | फलन के | T 111. | आर. | मारश | | |
| - / | | | | या जाना | | _ • | -2 + | | | |
| | d. | पारणाम् विपरीत | | | तमीकरण वे | P 1V. | SI. ફ. | विलियमसन | | |
| | A7. | | i adio | <u> ५५</u> २०। | | | | | | |
| | कूट: | | h | - 0 | d | | | | | |
| | (1) | a iii | b i | c iv | u ii | | | | | |
| | (2) | iv | i | iii | ii | | | | | |
| | (3) | iv | iii | i | ii | | | | | |
| | (4) | ii | iv | iii | i | | | | | |
| J-01 | | | | | | | 11 | Paper-III | | |
| J-01 | -10 | | | | | | 11 | raper-111 | | |

| 26. | | ld Population | | | ny is ce | elebrated or | July because on this day in 1987 world's | | | | |
|--|---|---------------|---------|---------|------------------|--------------|---|---|--|--|--|
| | (1) 4 billion people | | | (2) | 5 billion people | | | | | | |
| | (3) | 6 bil | lion p | eople | | | (4) | None of the above | | | |
| 27. Which of the following is used populations' healthcare and standard | | | | | | | raphers as an indicator of the quality of a ? | | | | |
| | (1) | Age | specit | fic dea | ath rate | | (2) | Age specific birth rate | | | |
| | (3) | Infar | nt moi | rtality | rate | | (4) | Crude death rate | | | |
| 28. | Mat lists | | t – I v | with L | List – II | and give the | he cor | rrect answer from the codes given below the | | | |
| | | | | | List – | I | | List – II | | | |
| | | | | | (Event | s) | | (Date) | | | |
| | a. | Earth | Day | | | | | i. 3 rd March | | | |
| | b. | World | d Wat | er Da | y | | | ii. 22 nd May | | | |
| | c. | Intern | ation | al Day | y for Bi | ological Di | versit | | | | |
| | d. World Wild Life DayCodes: | | | | | | | iv. 22 nd April | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | | | | |
| | (1) | iv | iii | ii | i | | | | | | |
| | (2) | i | ii | iii | iv | | | | | | |
| | (3) | iii | iv | i | ii | | | | | | |
| | (4) | iv | i | iii | ii | | | | | | |
| 29. | Clean Environment Cess is imposed on | | | | | | | | | | |
| | (1) | cutti | ng of | green | trees | | (2) | pollution of rivers | | | |
| | (3) | prod | uctior | of co | oal | | (4) | air pollution by factories | | | |
| 30. | | | _ | | _ | option is tr | | the savings behaviour according to classical g. | | | |
| | (1) | MPS | wage = | = MPS | Sprofit | | (2) | $MPS_{wage} = 0$; $MPS_{profit} = 1$ | | | |
| | (3) | MPS | wage > | > MPS | Sprofit | | | Both (2) and (3) | | | |
| 31. | | he clas | | theor | ry of d | evelopment | t, waş | ge rate is determined by which among the | | | |
| | (1) | The | King | | | | (2) | Demand and Supply | | | |
| | (3) | Avai | labilit | ty of S | Surplus | | (4) | Collective bargaining | | | |
| Paper-III | | | | | | | 12 | J-01-16 | | | |

| 26. | विश्व | जनसंख | या दिव | स 11 र | नुलाई को म | ानाया जाता | है क्योंवि | के 1987 में इसी दिन विश्व की जनसंख्या हो गई थी : |
|-------|------------|-----------|--------------------|-------------|----------------------|-------------|------------|--|
| | (1) | 4 बिलि | लयन | | | | (2) | 5 बिलियन |
| | (3) | 6 बिर्वि | लयन | | | | (4) | उपर्युक्त में से कोई नहीं |
| 27. | जनांवि | ककी वि | दों द्वारा | निम्नां | केत में से ी | किसका उप | ायोग जन | नसंख्या की स्वास्थ्य परिचर्या तथा जीवनस्तर की गुणवत्ता |
| | | | | | जाता है ? | | | Ç |
| | (1) | आयु | विशिष्ट | मृत्युदर | τ. | | (2) | आयु विशिष्ट जन्म दर |
| | (3) | शिशु | मृत्यु दर | | | | (4) | अशोधित मृत्यु दर |
| 28. | सूची- | I और र | सूची-II | को सुग | मेलित करें त | तथा नीचे वि | इए गए द | कूटों में से सही उत्तर का चयन करें : |
| | | | सूर्च | I – f | | , | सूची – | ш 🥠 |
| | | | (दि | वस) | | | (तिथि | |
| | a. | पृथ्वी रि | देवस | | | i. | 3 मार्च | 44 9 9 |
| | b. | विश्व | जल दि | वस | | ii. | 22 म | \$ |
| | c. | अंतर्राष | ट्रीय जैव | त्र विवि | धता दिवस | iii. | 22 मा | र्च |
| | d. | विश्व व | वन्य जी | व दिव | स | iv. | 22 अ | प्रैल |
| | कूट: | | | | | | - 40 | |
| | | a | b | c | d | | | |
| | (1) | iv | iii | ii | i | | | |
| | (2) | i iii | ii iv | iii i | iv ii | | | |
| | (3) (4) | | i | iii | ii | | | |
| | | · | | | | | | |
| 29. | | | | | ाया जाता है | _ | | |
| | (1) | हरे पेड़ | डों की व | क्रटाई प | र | | (2) | निदयों के प्रदूषण पर |
| | (3) | कोयले | ने के उत | पादन प | ार | | (4) | कारखानों द्वारा वायु प्रदूषण पर |
| 30. | क्लानि | सकीय ३ | अर्थशास | त्र के 3 | गनुसार बच | त व्यवहार | के संबंध | व में निम्नांकित में से कौन विकल्प सही है ? संकेताक्षरों |
| | का प्र | योग साग | मान्य अ | र्थि में वि | क्रया गया है | 1 | | |
| | (1) | एमपीए | एस मज | दूरी = | एमपीएसल | गभ | (2) | एमपीएस मजदूरी = 0; एमपीएसलाभ = 1 |
| | (3) | एमपीए | एस _{मज} ् | रूरी > | एमपीएस _{ला} | भ | (4) | (2) और (3) दोनों |
| 31. | विका | स के क | नासिकी | य सिद्ध | ांत में मजद | री दर का र् | निर्धारण | निम्नांकित में किसके द्वारा किया जाता है ? |
| 0 2 0 | (1) | राजा | | | | , , | (2) | मांग और पूर्ति |
| | | | | | | | . , | • |
| | (3) | अधिश | ाष को | उपलब्ध | ।ता | | (4) | सामूहिक सौदेबाजी |
| J-01 | -16 | | | | | | 13 | Paper-III |
| | | | | | | | | |

| 32. | Mat | ch List | i – I & | II by | selection | ng the corr | ect an | swer from the c | odes given below: |
|------|--------|---------------|---------|---------|-----------|-------------|--------|-------------------|-----------------------------|
| | | List - I List | | | | List – | II | | |
| | | (Trade cycle) | | | | (Profi | t) | | |
| | a. | Reces | ssion | | i. | Negative | • | | |
| | b. | Boom | ı | | ii. | Positive | | | |
| | c. | Recov | very | | iii. | Highest | level | | |
| | d. | Depre | ession | | iv. | Low | | | |
| | Cod | es: | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | | |
| | (1) | iii | iv | i | ii | | | | |
| | (2) | i | iii | ii | iv | | | | |
| | (3) | iv | iii | ii | i | | | | |
| | (4) | i | ii | iii | iv | | | | |
| 33. | Mat | ch the | follov | ving: | | | | | |
| | | | | st – I | | | | List – II | (6) |
| | a. | Effect | | | d | i. | | es' model | - 9 |
| | b. | Real I | Mone | y Sup | ply | ii. | M/P | | |
| | c. | Liqui | | | • | iii. | Lowe | est Interest Rate | |
| | d. | Wage | Flexi | bility | | iv. | Class | sical Model | |
| | Sele | ct the | correc | t ansv | ver fron | n the codes | give | n below: | |
| | Cod | es: | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | - | | | |
| | (1) | ii | i | iii | iv | | | | |
| | (2) | i | ii | iii | iv | | | | |
| | (3) | ii | i | iv | iii | | | | |
| | (4) | iv | iii | ii | _i | | | | |
| 34. | Whi | ch one | of the | e follo | owing st | atements i | s corr | ect ? | |
| | I. | | | | _ | | | in capitalism. | |
| | II. | | | | | | | _ | heory of development. |
| | Ans | | _ | | below | | • | | 1 |
| | Cod | es: | | | | | | | |
| | (1) | Only | I is c | orrect | | | (2) | Only II is corr | rect |
| | (3) | Both | I and | II are | correct | t | (4) | Neither I and | II are correct |
| 35. | | _ | | | 's vicio | | of po | verty in the co | ontext of an underdeveloped |
| | (1) | - | of the | | | | (2) | Policy of the O | Government |
| | (3) | Lack | of In | vestm | ent Opp | ortunities | (4) | Lack of saving | gs |
| Pape | er-III | | | | | | 14 | | J-01-16 |
| | | | | | | | | | |

| 32. | | | | _ | | | था नीचे वि | इए गए व | कूटों में से सही उत्त | र का चयन करे : |
|-------|-------------|---------------|----------------------------|----------|-------------|----------------|--------------|----------|-----------------------|--------------------------------------|
| | • | सूची 🗕 🛚 | I | ₹ | पूची – | II | | | | |
| | (ਕ | ग्रापार च | क्र) | | (लाभ |) | | | | |
| | a. | अवसा | द i. | . | ऋणात | मक | | | | |
| | b. | तेजी | ii | i. | धनात्म | । क | | | | |
| | c. | पुनरुत्थ | यान ii | ii. | उच्चत | ाम स्त | τ | | | |
| | d. | मंदी | i | v. | निम्न | | | | | |
| | कूट | : | | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | | | |
| | (1) | iii | iv | i | ii | | | | | |
| | (2) | i | iii | ii | iv | | | | | |
| | (3) | iv | iii | ii | i | | | | | |
| | (4) | i | ii | iii | iv | | | | | |
| 22 | | : | | | _ | | | | | |
| 33. | ानम्न | ांकित के | • | | : | | | ** | | W. 1655 |
| | | | सूची – | | | | सूची | | 100 | -91 |
| | a. | | मांग च | | | i. | केन्स मॅ | ાકભ | 011 | |
| | b. | | वेक मुद्र | ા આપૂા | id | ii. | M/P | / | 1// | |
| | c. | | ा जाल भ ारती | | | iii. | C / | | | |
| | d. | • (| ो लचीत | | | iv. | | | 5M 1, 1 | |
| | | | कूटा म | ા સ સ | हा उत्तः | (कार | व्रयन करें : | | | |
| | कूट | | L | | a | | | - | | |
| | (1) | a ii | b i | c iii | d iv | | | | | |
| | (2) | i | | iii | iv | | | | | |
| | (3) | ii | i | iv | iii | | | | | |
| | (4) | iv | iii | ii | i | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 34. | | ांकित में | | | | | | | | |
| | I. | | | | | | | | ट की कल्पना की । | |
| | II. | | | - | | | | विकास | सर्वव्यापी है । | |
| | | दिए गए | कूटो स | र्भ सही | उत्तर व | त चन | य करे : | | | |
| | कूट | | 0 | | | | | | | |
| | ` ′ | केवल | | | 5* | | | ` ′ | केवल II सही है | |
| | (3) | I और | र II दोन | नो सही | है। | | | (4) | I और II में से क | गेई भी कथन सही नहीं है । |
| 35. | ചപ | विक्रिक्र | न टेशों | के ग्रंट | र्भ में ः | नतर्ध ते | के गरीती है | के टब्रन | क के अस्मार निवे | श निम्नांकित में किसके द्वारा सीमित |
| 33. | होता | | । ५१॥ | भर राष | יחי | 1981 | ग गराभा ५ | ना पुरप | क्रा का जनुसार निष | रा गिनाविता न वित्तवर श्वारी त्यानित |
| | (1) | | रका अ | गकार | | | | (2) | सरकार की नीति | |
| | (3) | विका | | | कमी | | | (4) | बचतों की कमी | |
| T 0.3 | ` ' | (अस्त्र) | (1 219) | 771 | 10.11 | | | | व नरम अस नरः॥ | |
| J-01 | -16 | | | | | | | 15 | | Paper-III |
| | | | | | | | | | | |

| ı apei | -111 | | 10 | J-01-16 |
|--|------------------------------|--|--|---|
| | | II and IV | (4) 16 | All the above |
| | | III and IV | (2) | I, II and III |
| | | | | |
| | | et the answer from the code below: | - ' ' | |
| | | Lewis's Model of Development | IV. | Swan Model |
| | | Uzawa Model | II. | Jorgenson Model |
| 42. | Whia | ch among the following growth/deve | elonm | nent models assume a dualistic economy? |
| | (4) | Average propensity to consume de | clines | s as income increases. |
| | | Marginal propensity to consume is | _ | |
| | ` ′ | | | er than the marginal propensity to consume. |
| | | <u> </u> | - | to marginal propensity to consume. |
| 41. | Whi | ch of the following is not true for Ke | evnes | ian consumption function ? |
| | (3) | Seventeen Goals | (4) | Unspecified number of Goals |
| | (1) | Eight Goals | (2) | Fifteen Goals |
| 40. | Susta | ainable Development Goals (SDGs) | adop | ted by U.N.O. consists of |
| | (3) | Paul Roamer | (4) | Sergio Rebelo |
| | | N. Kaldor | (2) | Robert Lucas |
| | | geneous growth theory? | | and the development of |
| (2) (3) (4) 37. The na (1) (2) (3) (4) 38. Consider I. II. III. Who a Select Codes (1) (3) 40. Sustain (1) (3) 41. Which (1) (2) (3) (4) 42. Which I. III. Select Codes (1) | among the following economic | sts is | s not credited with the development of | |
| | (3) | Only III | (4) | II and III |
| | | All the three above | (2) | Only I and III |
| | | | \ | 0.1.5 |
| | | et the correct answer from the codes | belov | w: |
| | Who | among the above support the unbal | ancec | growth approach to development? |
| | | A.O. Hirschman | | |
| | | H.W. Singer | | |
| | | R. Rodan | | |
| 38 | Cons | sider the following economists: | | |
| | (4) | sum of frictional unemployment ar | nd str | uctural unemployment |
| | (3) | sum of frictional unemployment ar | - | ÷ • |
| | (2) | sum of structural unemployment an | | * * |
| | | ratio of frictional unemployment ra | - | _ |
| 37. | The 1 | natural rate of unemployment is gen | erally | thought of as the |
| | (4) | Neutral technical progress | | |
| | | Lagged relationship among some e | explar | natory variables |
| | | Heterogeneity of Capital | | |
| | (1) | Rate of Profit | | |

36. In Kaldor's model which among the following is not the crucial variable to explain

growth?

| | (1) (2) | लाभ की दर पूंजी की असमांगता | | | |
|------|----------------|--|-------------|----------------------------------|-----------|
| | | कुछ वर्णनात्मक चरों के बीच विलंबित संबंध | ī | | |
| | (4) | | | | |
| 37. | बेरोज | गारी की प्राकृतिक दर को सामान्यतया माना ज | | | |
| | (1) | चक्रीय बेरोजगारी दर के प्रति घर्षणात्मक बेर | | | |
| | (2) | संरचनात्मक बेरोजगारी तथा चक्रीय बेरोजगा घर्षणात्मक बेरोजगारी तथा चक्रीय बेरोजगार्र | | | |
| | (3) (4) | घर्षणात्मक बेरोजगारी तथा संरचनात्मक बेरो | | | |
| 38. | निर्म्ना | लेखित अर्थशास्त्रिओं पर विचार कीजिए : | | | |
| | I. | आर. रोडान | | | |
| | | एच. डब्ल्यू. सिंगर | | | |
| | | ए.ओ. हिर्शमैन इ.स. के के जिसके जिसका के जिस क्यांक्टिक सं | | and and for the | |
| | | त्त में से किसने विकास के लिए असंतुलित सं देए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजि | | ष्टकाण का समयन किया ह ? | |
| | कूट : | | ` · | | |
| | | तीनों ने | (2) | केवल I और III | |
| | (3) | केवल III | (4) | II और III | |
| 39. | निम्नी | लेखित में से किस अर्थशास्त्री को अंतर्जात संव | त्रद्धि सि | द्धांत का श्रेय नहीं दिया जाता ? | |
| 07. | | एन. कैलंडर | (2) | | |
| | ` ′ | पॉल रोमर | (4) | ~ ``` | |
| 40. | संयक्त | न राष्ट्र संगठन द्वारा मान्य सतत विकास लक्ष्यों | (एसर्ड | जी) में शामिल है : | |
| | (1) | | (2) | | |
| | (3) | सत्रह लक्ष्य | (4) | लक्ष्यों की अनिर्दिष्ट संख्या | |
| 41. | निम्नी | लेखित में से कौन सा एक केन्ज़ीयन उपभोग प | फ्लन वे | 5 लिए सही नहीं है ? | |
| | | उपभोग की औसत प्रवृत्ति उपभोग की सीमांत | | | |
| | (2) | उपभोग की औसत प्रवृत्ति उपभोग की सीमांत | | | |
| | (3) | उपभोग की सीमांत प्रवृत्ति स्थिर है । | <i>"</i> | | |
| | (4) | उपभोग की औसत प्रवृत्ति घटती है, जब आ | य में वृी | द्ध होती है । | |
| 42. | निर्म्ना | लेखित में से किस संवृद्धि विकास मॉडलों में ए | एक द्वैत | | |
| | I. | उज़ावा मॉडल | II. | | |
| | III. नीचे f | लेविस का विकास मॉडल देए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें — | IV. | स्वॉन मॉडल | |
| | कूट : | | | | |
| | | III और IV | (2) | I, II और III | |
| | (3) | II और IV | (4) | उपर्युक्त सभी | |
| J-01 | -16 | | 17 | | Paper-III |
| | | | | | _ |

| 43. | | | _ | | wing | model/c | • | developed to explain stagilation? |
|-------|--|------------|------------------------|--------|--------------|------------|-------------|--|
| | (1) | Phillip | | | | | (2) | Triangle model |
| | (3) | Cost p | ush in | ıflati | on | | (4) | Inflationary gap |
| 4.4 | DI | 1 11 | | C | | 1 4 | 1. | |
| 44. | | lps golde | | | | | mplies | |
| | (1) | | • | | | mption | | |
| | (2) | | | | | onsumpti | | |
| | (3) | | | | | hat allow | vs rising c | consumption |
| | (4) | None | of the | abov | ve | | | |
| 45. | - | • | • | | | | _ | f(L); this production function will reveal the following conditions? |
| | (1) | f(L) > | 0, f"(| (L) > | 0 | | (2) | f'(L) > 0, f''(L) < 0 |
| | (3) | f'(L) < | 0, f"(| (L) < | 0 | | (4) | f'(L) < 0, f''(L) > 0 |
| 46. | Mat | ch List - | - I wit List | | st – II | from the | _ | iven below : List – II |
| | a. | Limit P | | | orv | i. | | Chamberlin |
| | b. | Selling | _ | • | ,01 <u>j</u> | ii | | n Morris |
| | c. | Sales m | | | on mo | | ii. J.S. E | 1 / |
| | d. | | | | | | | *. |
| | d. Growth maximising model iv. William J. Baumol of the firm | | | | | | | |
| | Cho | ose fron | n the c | code | below | 7 : | | |
| | | les : | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | |
| | (1) | iii | i | iv | ii | | | |
| | (2) | ii | iv | i | iii | | | |
| | (3) | iii | ii | iv | i | | | |
| | (4) | iii | ii | i | iv | | | |
| 47. | Wh | ich of the | e follo | win | o state | ements al | hout a firi | m which is a price taker is false? |
| • 7 • | (1) | | | 7 | - | | is horizon | • |
| | (2) | | | | | | | firm is horizontal. |
| | (3) | | | | | | • | arket price. |
| | (4) | | | | - | | - | al revenue curves are same. |
| | (.) | 1110 111 | 5 4 | ., 014 | 5010 | cirae air | a margine | arrevenue curves are same. |
| 48. | | | | | | - | another t | ax and still the total tax revenue remains |
| | (1) | Money | y burd | len | | | (2) | Real incidence |
| | (3) | Differe | ential | tax i | ncide | nce | (4) | Specific tax incidence |
| Pape | er-III | [| | | | | 18 | J-01-16 |
| • | | | | | | | | - |

| 43. | निम्न | लिखित | में से वि | क्स मॉड | ल/अवध | गरणा का र् | विकास अव | तरोधी स्फीति की व्याख्या के लिए किया गया है ? | | |
|------|-------|----------------------|--------------|----------------|-------------|-----------------------------|-------------|---|--|--|
| | (1) | फिलि | प्स वक्र | - | | | (2) | ट्राइंगिल मॉडल | | |
| | (3) | लागत | जिनत | मुद्रास्प | ग्रीति | | (4) | मुद्रास्फीतिक अंतराल | | |
| 44. | फैल्प | प के स्व | र्णिम सं | चयन नि | नयम में र | प्रमाविष्ट है | T: | | | |
| | (1) | उपभो | ग का नि | स्थर स्त | र | | | | | |
| | (2) | उपभोग का अधिकतम स्तर | | | | | | | | |
| | (3) | निवेश | का एव | क्र स्तर | जो बढ़ते | हुए उपभो | ग को संभव | म बनाता है । | | |
| | (4) | उपर्युव | त्त में से | ा कोई न | ाहीं | | | | | |
| 45. | | कि उत्प तिफल व | | | |) है, निम्नी | लिखित में | से किस अवस्था में यह उत्पादन फलन श्रम के प्रति घटते | | |
| | (1) | f'(L) | > 0, 1 | f"(L) : | > 0 | | (2) | f'(L) > 0, f''(L) < 0 | | |
| | (3) | f' (L |) < 0 , | f"(L) | < 0 | | (4) | f'(L) < 0, f''(L) > 0 | | |
| 46. | सूची- | ·I को सृ | ची-∐ र | के साथ | सुमेलित | कीजिए । | नीचे दिए | गए कूटों से उत्तर का चयन करें : | | |
| | σ. | • | • | सूची – | • | | | सूची – II | | |
| | a. | परिसीर्वि | मेत की | मत सि | द्धांत | | i. | . एच. चैम्बर्रालन | | |
| | b. | विक्रय | लागतें | | | | ii. र | ॉबिन मोरिस | | |
| | c. | विक्रय | अधिक | तमीकर | ण मॉडल | Т | iii. 🥫 | ने. एस. बैन | | |
| | d. | फर्म क | ग संवृद्धि | द्र अधि | कतमीकर | ण मॉडल | iv. f | वेलियम जे. बॉमल | | |
| | कूट | : | | | | | | | | |
| | | a | b | c | d | | | | | |
| | (1) | iii | i | | ii | | | | | |
| | (2) | ii | | i | iii | | | | | |
| | (3) | iii ::: | ii ii | | i : | | | | | |
| | (4) | iii | 11 | i | iv | | | | | |
| 47. | कीमत | त स्वीका | रकर्ता । | फर्म के | बारे में नि | नम्नलिखित | ा कथनों में | से कौन सा गलत है : | | |
| | (1) | फर्म व | हा मांग | वक्र क्षे | तिज है। | | | | | |
| | (2) | | | - | • | | क्षैतिज है | | | |
| | (3) | | | | | • | | विक्रय करती है । | | |
| | (4) | फर्म वे | के औस | त राजर | व और र | प्रीमांत राज | स्व वक्र ए | क से हैं। | | |
| 48. | | | | | | र प्रतिस्थारि कहते हैं : | पेत किया र | जाता है और फिर भी कुल कर आगम स्थिर बना रहे, तो | | |
| | (1) | मौद्रिव | ह भार | | | | (2) | वास्तविक करापात | | |
| | (3) | विभेद | क करा | पात | | | (4) | विशिष्ट करापात | | |
| J-01 | -16 | | | | | | 19 | Paper-III | | |
| | | | | | | | | | | |

| 49. | | e production function is $Q = 5.L^{2/3}$ pital, if 64 units of labour and 27 units | | , then what is the value of marginal product capital are used. | | | | | | |
|------|---|--|---------|--|--|--|--|--|--|--|
| | (1) | 160/27 | (2) | 16/9 | | | | | | |
| | (3) | 80/27 | (4) | $\frac{10}{45}$ | | | | | | |
| 50. | The a | assumption of transitive preferences | s impl | ies that indifference curves must | | | | | | |
| | (1) | not cross one another | (2) | have positive slope | | | | | | |
| | (3) | be 'L' shaped | (4) | be convex to the origin | | | | | | |
| 51. | | capital labour ratio remaining connes, the Hicks technical progress is | | if the marginal rate of technical substitution o be | | | | | | |
| | (1) | Labour saving | (2) | Labour using | | | | | | |
| | (3) | Neutral | (4) | Both (1) and (2) | | | | | | |
| 52. | The | monopolist has no supply curve bec | ause | | | | | | | |
| | (1) | there is a single seller in the market. | | | | | | | | |
| | (2) | the relationship between price and quantity depends on both marginal cost and average cost. | | | | | | | | |
| | (3) | the monopolist's marginal cost cur | rve ch | anges considerably over time. | | | | | | |
| | (4) | the quantity supplied at any particurve. | cular | price depends on the monopolist's demand | | | | | | |
| 53. | If the Consumer Price Index Number for April 2015 was 120 and in April 2016, the same increased to 126, then the percentage rate of inflation will be | | | | | | | | | |
| | (1) | 5 | (2) | 6 | | | | | | |
| | (3) | 12.6 | (4) | 10.5 | | | | | | |
| 54. | Assertion (A): Many developing countries contend that labour standards constitute a barrier to free trade. | | | | | | | | | |
| | Reas | Reason (R): Their competitive advantage in the global economy is cheap labour. | | | | | | | | |
| | Selec | et the correct answer from the codes | giver | below: | | | | | | |
| | Code | es: | | | | | | | | |
| | (1) | Both (A) and (R) are true but (R) is | s not 1 | the correct explanation of (A). | | | | | | |
| | (2) | Both (A) and (R) are true and (R) | is the | correct explanation of (A). | | | | | | |
| | (3) | (A) is false, but (R) is true. | | | | | | | | |
| | (4) | (A) is true, but (R) is false. | | | | | | | | |
| Pape | r-III | | 20 | J-01-16 | | | | | | |

| 49. | | त्पादन फलन $\mathbf{Q}=5.\mathbf{L}^{2/3}$. $\mathbf{K}^{1/3}$ है और है, तो पूँजी के सीमांत उत्पाद का मान निम्नलि | | न की 64 इकाइयाँ और पूँजी की 27 इकाइयाँ उपयोग की से क्या होगा ? | | | | | |
|-------|---------|--|-----------|---|--|--|--|--|--|
| | (1) | 160/27 | (2) | 16/9 | | | | | |
| | (3) | 80/27 | (4) | $\frac{10}{45}$ | | | | | |
| 50. | सकर्मव | सकर्मक अधिमान की पूर्वधारणा के अंतर्गत अनाधिमान वक्र के लिए निम्नलिखित में से क्या सही है : | | | | | | | |
| | (1) | एक दूसरे को काटती नहीं है । | (2) | धनात्मक ढाल रखती है । | | | | | |
| | (3) | L आकार की होती है । | (4) | मूल बिन्दु के प्रति उन्नतोदर होती है । | | | | | |
| 51. | | प्रम अनुपात के स्थिर रहने पर यदि तकनीकी को कहा जाता है – | प्रतिस्था | पन की सीमांत दर में कमी आती है तो हिक्स तकनीकी | | | | | |
| | (1) | श्रम बचत प्रधान | (2) | श्रम उपयोग प्रधान | | | | | |
| | (3) | तटस्थ | (4) | (1) और (2) दोनों | | | | | |
| 52. | ரகாவ | कारी का कोई आपूर्ति वक्र नहीं होता क्योंकि | | | | | | | |
| J2. | (1) | बाज़ार में एकल विक्रेता है । | • | | | | | | |
| | (2) | कीमत और मात्रा के बीच संबंध सीमांत लाग | त और | औसत लागत दोनों पर निर्भर करता है । | | | | | |
| | (3) | एकाधिकारी का सीमांत लागत वक्र समयोपि | रे काफी | बदल जाता है । | | | | | |
| | (4) | किसी विशेष कीमत पर आपूर्ति की गई मात्रा | एकाधि | कारी के मांग वक्र पर निर्भर करती है । | | | | | |
| 53. | | गप्रैल 2015 के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांव । मुद्रास्फीति की प्रतिशत दर निम्नलिखित में सं | | ा 120 थी और अप्रैल 2016 में इसमें 126 तक बढ़ोतरी : | | | | | |
| | (1) | 5 | (2) | 6 | | | | | |
| | (3) | 12.6 | (4) | 10.5 | | | | | |
| 54. | अभिव | ज्यन (R) : बहुत से विकासशील देश मानते | हैं कि १ | प्रम मानक स्वतंत्र व्यापार के लिए बाधा उत्पन्न करते हैं । | | | | | |
| - | कारण | 「(A): वैश्विक अर्थव्यवस्था में इनका प्रतिस्प | ार्धात्मक | न्लाभ सस्ता श्रम है । | | | | | |
| | नीचे वि | देए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें : | | | | | | | |
| | कूट: | | | | | | | | |
| | (1) | दोनों (A) और (R) सही हैं, लेकिन (R), (A | A) की | सही व्याख्या नहीं है । | | | | | |
| | (2) | दोनों (A) और (R) सही हैं और (R), (A) |) की स | ही व्याख्या है । | | | | | |
| | (3) | (A) गलत है, किंतु (R) सही है । | | | | | | | |
| | (4) | (A) सही है, लेकिन (R) गलत है । | | | | | | | |
| J-01- | 16 | | 21 | Paper-III | | | | | |

| 55. | Whi | ch of the following is/are in | cluded in Agr | reement on Agriculture of the WTO? |
|-----|--------|--|------------------|---|
| | I. | Domestic support | | |
| | II. | Market access | | |
| | III. | Export subsidies | | |
| | Sele | ct the correct answer using | the codes belo | ow: |
| | Cod | les: | | |
| | (1) | Only II | (2) | I and III |
| | (3) | II and III | (4) | All of the above |
| 56. | | ording to the purchasing pency of country X would ap | | theory of exchange rate determination, the last that of country Y if: |
| | (1) | the inflation rate in countr | ry Y is less tha | an that in country X |
| | (2) | the country X gets more f | oreign direct i | nvestment than country Y |
| | (3) | the inflation rate in countr | ry X is less tha | an that in country Y |
| | (4) | the rate of growth of Grocountry Y | oss Domestic | Product in country X is greater than that in |
| 57. | Con | sider the following statement | nts: | |
| | I. | India-Japan Comprehensi third CEPA after Singapo | | Partnership Agreement (CEPA) is the India's |
| | II. | India-Japan Comprehensi first with a developed cou | | Partnership Agreement (CEPA) is the India's |
| | | ch of the statement(s) give es given below: | n above is/are | correct? Select the correct answer from the |
| | Cod | les: | | |
| | (1) | Only I | (2) | Only II |
| | (3) | Both I and II | (4) | Neither I nor II |
| 58. | | o among the following is one diversion effects? | eredited with | first drawing attention to trade creation and |
| | (1) | Bella Ballsa | (2) | Jacob Viner |
| | (3) | Paul Samuelson | (4) | G. Heberler |
| 59. | Inte | rnational trade is based on t | he idea that | |
| | (1) | Exports exceed imports | | |
| | (2) | Imports exceed exports | | |
| | (3) | Resources are more easily | mobile interr | nationally than goods |
| | (4) | Resources are less mobile | internationall | y than the goods |
| Pap | er-III | | 22 | J-01-16 |
| • | | | | - |

| 55. | निम्नित | नखित में से क्या विश्व व्यापार संगठन के कृषि | षे समझं | ौते में शामिल है/हैं : ? | | | | | | |
|-------|--|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| | I. | घरेलू समर्थन | | | | | | | | |
| | II. | बाज़ार पहुँच | | | | | | | | |
| | III. | नियति सहायिकी | | | | | | | | |
| | नीचे दिए गए कूटों का उपयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए : | | | | | | | | | |
| | कूट : | | | | | | | | | |
| | (1) | केवल II | (2) | I और III | | | | | | |
| | (3) | II और III | (4) | उपर्युक्त सभी | | | | | | |
| 56. | | य दर निर्धारण के क्रय शक्ति क्षमता सिद्धांत । होगा यदि : | के अनुर | प्तार देश $old X$ की मुद्रा का मान देश $old Y$ की मुद्रा के मान में | | | | | | |
| | (1) | यदि देश Y में मुद्रास्फीति दर देश X से कम | म है । | | | | | | | |
| | (2) | देश X देश Y की तुलना में अधिक प्रत्यक्ष | विदेशी | निवेश प्राप्त करता है । | | | | | | |
| | (3) | यदि देश X में मुद्रास्फीति दर देश Y से कम | ग है । | | | | | | | |
| | (4) | यदि देश X में सफल घरेलू उत्पाद की संवृति | द्ध दर दे | श Y से अधिक है। | | | | | | |
| 57. | निम्नि | नखित कथनों पर विचार कीजिए : | | | | | | | | |
| | I. | . भारत–जापान व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौता (सी ई पी ए), सिंगापुर और कोरिया के बाद भारत का तीसरा सी ई पी ए है । | | | | | | | | |
| | II. | भारत–जापान व्यापक आर्थिक साझेदारी सम समझौता है । | ाझौता (| सी ई पी ए) एक विकसित देश के साथ भारत का प्रथम | | | | | | |
| | उपर्युक | त कथनों में से कौन सा सही है ? नीचे दिए ग | ए कूटों | में से सही उत्तर का चयन कीजिए : | | | | | | |
| | कूट : | | | | | | | | | |
| | (1) | केवल I | (2) | केवल II | | | | | | |
| | (3) | दोनों I और II | (4) | I और II में से कोई नहीं | | | | | | |
| 58. | | त्रखित में से किसे सर्वप्रथम व्यापार सृजन अं ऱ्या जाता है : | ौर व्याप | गर विचलन प्रभावों के बारे में ध्यान आकर्षित करने का | | | | | | |
| | (1) | बेला बलासा | (2) | जैकब वाइनर | | | | | | |
| | (3) | पॉल सेम्यूलसन | (4) | जी. हबर्लर | | | | | | |
| 59. | अंतर्राष | ट्टीय व्यापार निम्नलिखित में से किस विचार ^ए | ार आध | ारित होता है ? | | | | | | |
| | (1) | ्र निर्यात आयात से अधिक है । | | | | | | | | |
| | (2) | आयात निर्यात से अधिक है । | | | | | | | | |
| | (3) | संसाधन वस्तुओं की तुलना में अंतर्राष्ट्रीय रू | प से अ | ाधिक आसानी से चलनशील हैं । | | | | | | |
| | (4) | संसाधन वस्तुओं की तुलना में अंतर्राष्ट्रीय रू | | | | | | | | |
| J-01- | , , | ` | 23 | Paper-III | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| 60. | Which among the following statements are true for the New Trade Theory (NTT) to explain the basis of trade among nations? I. This theory explains the trade among 'similar nations'. II. This theory exploits the occurrence of increasing returns in production. III. Paul Krugman is associated with this theory. Choose the answer from the code below: Codes: | | | | | | | |
|-------|--|--|------------|---|-----|--|--|--|
| | | es: All the three | (2) | Only I and II | | | | |
| | ` / | Only II and III | (4) | Only III | | | | |
| 61. | I. II. III. IV. | It is for SC and ST entrepreneurs Investment limit is between ₹ 1 and It will cover minorities It will promote entrepreneurship ar wer from the code below: | d 10 c | | | | | |
| | | I and IV | (2) | I and II | | | | |
| | ` ′ | II, III and IV | (4) | All the above | | | | |
| 62. | I. III. Of the Select Code (1) | ider the following actions that the C Devaluation of the currency Increase export subsidy Encouraging FDI he above statements, which can help to the correct answer from the codes tes: I and II III only | reduc | e the current account deficit ? | | | | |
| 63. | Crop (1) (3) | ping intensity is defined as $\frac{\text{Gross Cropped Area}}{\text{Net Area Sown}} \times 100$ $\frac{\text{Net Cropped Area}}{\text{Gross Sown Area}} \times 100$ | (2) (4) | Net Sown Area Gross Cropped Area Gross Cropped Area Gross Sown Area Net Sown Area × 100 | | | | |
| 64. | agriculture. Reason (R): India's agricultural economy has become market oriented. Select correct answer from the codes given below: Codes: (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A). (3) (A) is true, but (R) is false. | | | | | | | |
| Pape | (4) r-III | (A) is false, but (R) is true. | 24 | J-01- | 16 | | | |
| - upt | | | | J VI | _ • | | | |

| 60. | राष्ट्रों के बीच व्यापार के आधार पर स्पष्ट करने के लिए 'नवीन व्यापार सिद्धांत' (एनटीटी) के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है ? | | | | | | | |
|------------|--|---|---------|---|---|--|--|--|
| | I. यह सिद्धांत लगभग एक से राष्ट्रों के बीच व्यापार को स्पष्ट करता है । | | | | | | | |
| | II. | | | | | | | |
| | III. | III. इस सिद्धांत से पॉल क्रूगमैन का नाम जुड़ा है । | | | | | | |
| | नीचे वि | नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : | | | | | | |
| | कूट : | | | | | | | |
| | | सभी | ` / | केवल I और II | | | | |
| | (3) | केवल II और III | (4) | केवल III | | | | |
| 61. | 'स्टैणः | 'स्टैण्ड अप इंडिया' कार्यक्रम के संबंध में निम्नांकित में से कौन से कथन सही हैं ? | | | | | | |
| | I. | | | | | | | |
| | II. | निवेश सीमा 1 रूपए से 10 करोड़ के बीच | | • • | | | | |
| | III. | | | | | | | |
| | | इससे महिलाओं में उद्यमशीलता को बढ़ावा | | 1 | | | | |
| | | देए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजि | | | | | | |
| | कूट : | | | | | | | |
| | | I और IV | (2) | I और II | | | | |
| | | II, III और IV | (4) | | | | | |
| | | | ` ' | | | | | |
| 62. | | र द्वारा किए जा सकने वाले निम्नांकित कार्यों | पर विच | ग्रार करे : | | | | |
| | I. मुद्रा का अवमूल्यन | | | | | | | |
| | | II. निर्यात सब्सिडी में वृद्धि | | | | | | |
| | III. | | | | | | | |
| | | उपर्युक्त में किससे चालू खाता घाटा को कम करने में सहायता मिलेगी ? | | | | | | |
| | | नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : | | | | | | |
| | कूट: | 2 | | 2 | | | | |
| | | I् और II | | II और IIIू | | | | |
| | (3) | केवल III | (4) | उपर्युक्त सभी | | | | |
| 63. | फसल | । सघनता को निम्नांकित में किस रूप में परिभ | ाषित वि | क्या जाता है ? | | | | |
| 00. | | सकल फसली क्षेत्र | | निवल बवार्ड क्षेत्र | | | | |
| | (1) | निवल बुवाई क्षेत्र × 100 | (2) | सकल फसली क्षेत्र × 100 | | | | |
| | | • | | | | | | |
| | (3) | निवल फसली क्षेत्र सकल बुवाई क्षेत्र × 100 | (4) | सकल फसली क्षेत्र सकल बुवाई क्षेत्र × 100 | | | | |
| | _ | | | | | | | |
| 64. | | अभिकथन (R): भारतीय कृषि में उत्पाद तथा कारक बाज़ारों की अंतः सम्बद्धता है। | | | | | | |
| | | कारण (A) : भारत की कृषि अर्थव्यवस्था बाजार अभिमुखी हो गई है । | | | | | | |
| | | नीचे दिए गए कूटों में से सही उत्तर का चयन करें : | | | | | | |
| | कूट: | | | 0 8 | | | | |
| | (1) (A) और (R) दोनों सही है और (R), (A) की सही व्याख्या है। | | | | | | | |
| | (2) | | | | | | | |
| | (3) | | | | | | | |
| | (4) | (A) गलत है, किंतु (R) सही है । | | | | | | |
| J-01 | -16 | | 25 | Paper-II | H | | | |
| | | | | | | | | |

| 65. | Which one of the following denotes the size of an operational holding in Indian Agriculture? (1) Own Land (2) Own land + leased – in – land | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| | (3) Own land + leased - in - leased - out land (4) Own land - leased - out land | | | | |
| 66. | In an open economy input-output model if $(I - A)$ is technology matrix, the viability condition to be satisfied is $(1) I - A < 0$ $(2) I - A > 0$ $(3) I - A = 0$ $(4) \text{All principal minors of the matrix } (I - A) \text{ must be positive}$ | | | | |
| 67. | Given the consumer's demand function $D = 50 \text{ p}^{-0.5} \text{ y}^{1.8}$ Where $D = Demand$, $p = price$, $y = income$ The price and income elasticities of demand are (1) 0.5 and 1.8 (2) 5 and 18 (3) 1.8 and 0.5 (4) -0.5 and 1.8 | | | | |
| 68. | For a firm with the following total cost and demand functions: $C = \frac{1}{3} Q^3 - 7Q^2 + 111 Q + 50$ $Q = 100 - P$ The profit maximising level of output \overline{Q} is: (1) 11 (2) 9 | | | | |
| | (3) 10 (4) 12 | | | | |
| 69. | For Cobb-Douglas production function Q = 100 L ^{0.6} K ^{0.4} following statements are given: (a) It is a linear homogeneous function (b) Elasticity of Factor Substitution in this function is one. (c) It represents increasing returns to scale. (d) Elasticity of Q with respect to K is 0.6. Answer from the codes given below: Codes: (1) Statements (a), (b), (c), (d) are correct. | | | | |
| | (2) Statements (a), (b) are correct while (d) and (c) are not correct. | | | | |

Statement (a) is correct, while (b), (c) and (d) are incorrect.

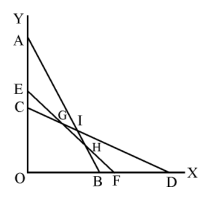
Statements (a), (b) and (c) are correct, while (d) is incorrect.

(3)

(4)

| 65. | निम्नांकित में से कौन भारतीय कृषि में क्रियात्मक भूजोत के आकार को दर्शाता है ? (1) स्वामित्वाधीन भूमि (2) स्वामित्वाधीन भूमि + पट्टे पर ली गई भूमि (3) स्वामित्वाधीन भूमि + पट्टे पर ली गई – पट्टे पर दी गई भूमि (4) स्वामित्वाधीन भूमि – पट्टे पर दी गई भूमि | | | | |
|------|--|--|--|--|--|
| 66. | एक खुली अर्थव्यवस्था के आगत—िर्गत मॉडल यदि $(I-A)$ तकनीकी आव्यूह है, तो संगतता की शर्त निम्न में से किससे संपुष्ट होगी : ? $(1) I-A < 0$ $(2) I-A > 0$ $(3) I-A = 0$ $(4) \text{आव्यूह } (I-A)$ के सभी प्रधान उपसारिणक सकारात्मक होने चाहिए । | | | | |
| 67. | उपभोक्ता का माँग फलन दिया गया है $D = 50 \text{ p}^{-0.5} \text{ y}^{1.8}$ जहाँ $D = \text{ Hin}, \text{ p} = \text{Herd}, \text{ y} = \text{ Muz}$ मूल्य और माँग की आय की लोच क्या है ? $(1) 0.5 \text{ और } 1.8 \qquad \qquad (2) 5 \text{ और } 18$ $(3) 1.8 \text{ और } 0.5 \qquad \qquad (4) -0.5 \text{ और } 1.8$ | | | | |
| 68. | किसी फर्म हेतु निम्नलिखित कुल लागत और माँग फलन इस प्रकार है : $C = \frac{1}{3} Q^3 - 7Q^2 + 111 \ Q + 50$ $Q = 100 - P$ \overline{Q} निर्गत के अधिकतम लाभ का स्तर है : $(1) 11 \qquad \qquad (2) 9$ $(3) 10 \qquad \qquad (4) 12$ | | | | |
| 69. | कॉब-डग्लस उत्पादन फलन हेतु $Q = 100 L^{0.6} K^{0.4}$ निम्निलिखित कथन दिए गए है : (a) यह एक रैखिक समरूप फलन है । (b) इस फलन में साधन प्रतिस्थापन की लोच एक है । (c) यह पैमाने के बढ़ते प्रतिफल को दर्शाता है । (d) K के संबंध में Q की लोच 0.6 है । नीचे दिए गए कूट में से उत्तर दे : कूट : (1) कथन (a), (b), (c), (d) सही है । (2) कथन (a), (b) सही है जबिक (d) और (c) सही नहीं है । (3) कथन (a) सही है जबिक कथन (b), (c) और (d) गलत है । (4) कथन (a), (b) और (c) सही है जबिक (d) गलत है । | | | | |
| J-01 | | | | | |

70. The below diagram graphs the constraints of a linear programming problem. Which of the following is the feasible region ?



(1) Area OCD

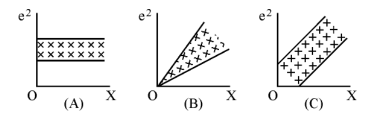
(2) Area OEGHB

(3) Area OCGHB

- (4) Area OCGID
- **71.** Which one of following pairs is not correctly matched?
 - (1) Durbin's h Test
- Autocorrelation in autoregressive models
- (2) Dicky-Fuller Test
- Heteroscedasticity

(3) F-Test

- Overall significance of regression
- (4) Distributed Lag Model
- Koyck Approach
- **72.** In terms of the diagrams below, where e = errors, X = variable, heteroscadasticity is present in :



(1) (A) and (B)

(2) (B) only

(3) (A) and (C)

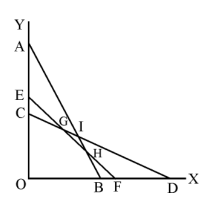
(4) (B) and (C)

Paper-III

28

J-01-16

70. उपरोक्त आरेख रैखिक प्रोग्रामिंग समस्या की बाध्यता का आरेख है। निम्नलिखित में से कौन सा व्यवहार्य क्षेत्र है ?



(1) क्षेत्र OCD

(2) क्षेत्र OEGHB

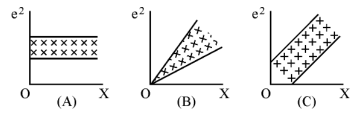
(3) क्षेत्र OCGHB

(4) क्षेत्र OCGID

71. निम्नलिखित में से किस समूह का सही मिलान नहीं हुआ है ?

- (1) डर्बिन h परीक्षण स्वतः समाश्रयी मॉडल में स्वतः सहसंबंध
- (2) डिक्की फुलर परीक्षण विषम विचलन
- (3) F-परीक्षण समाश्रयण की सर्वांगीय सार्थकता
- (4) वितरित लैग मॉडल कोयक दृष्टिकोण

72. निम्न आरेख के संबंध में जहाँ e = 7िट, X = 2 चर है, विषम विसारिता किसमें है ?



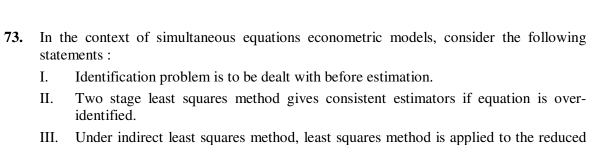
(1) (A) और (B)

(2) केवल (B)

(3) (A) और (C)

(4) (B) और (C)

J-01-16 29 Paper-III



III. Under indirect least squares method, least squares method is applied to the reduced form equations.

IV. Order condition is both necessary as well as sufficient condition of identification.

Use the following codes to answer the question:

Codes:

- (1) I and II are correct, but III and IV are incorrect.
- (2) I, II and II are correct but IV is incorrect.
- (3) I, II, III and IV are correct.
- (4) I, II and IV are correct, but III is incorrect.
- 74. Coefficient of determination of a regression model
 - (a) measures the proportion of total variations in the values of the dependent variable.
 - (b) it can never be negative.
 - (c) it explains the influence of the intercept on the dependent variable.
 - (d) it indicates the direction of inter-relation between the dependent and independent variables.

Select the correct answer from the codes given below:

Codes:

- (1) (a), (b), (c) & (d)
- (2) (a) & (b)

(3) (b), (c) & (d)

- (4) (d) & (a)
- 75. Match the following items given in List I with those in List II:

| | List – I | 18 | List – II |
|----|-------------------|-------------|-----------------------|
| a. | Dummy variables | i. | Stationarity |
| b. | Contingency Table | ii. | Qualitative Variables |
| c. | Unit Root Test | iii. | Rank condition |
| d | Identification | i 37 | w ² Test |

Codes :

| | a | b | c | d |
|-----|-----|-----|----|-----|
| (1) | iv | iii | i | ii |
| (2) | iii | ii | i | iv |
| (3) | i | iii | ii | iv |
| (4) | ii | iv | i | iii |
| | | | | |

Paper-III 30 J-01-16

| 73. | युगपत समीकरण मॉडलों के संदर्भ में निम्न कथनों पर विचार करें : | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | I. अभिनिर्धारण समस्या आकलन से पहले हल होनी चाहिए । | | | | |
| II. द्वि स्तरीय न्यूनतम वर्ग विधि संगत आकलन देती है, यदि समीकरण अति अभिनिर्धारित है । | | | | | |
| III. अप्रत्यक्ष न्यून वर्ग विधि में समीकरण के रूप घटित के आकलन हेतु न्यूनतम वर्ग विधि का इस्तेमाल होत | | | | | |
| IV. निर्धारण की शर्त हेतु क्रम शर्ते आवश्यक और पर्याप्त होती है । | | | | | |
| | उत्तर हेतु निम्नलिखित कूटों का इस्तेमाल करें : | | | | |
| | कूट: | | | | |
| (1) I और II सही है, लेकिन III और IV गलत है । | | | | | |
| | (2) I, II और III सही है, लेकिन IV गलत है । | | | | |
| (3) I, II, III और IV सही है । | | | | | |
| | (4) | I, II और IV सही है, लेकिन III गलत है । | | | |
| 74. | एक स | माश्रयण मॉडल के निर्धारक गुणांक के लिए क्या सही है ? | | | |
| | (a) | आश्रित चरों के मानों के कुल विचरण के अंश का माप है । | | | |
| | (b) | यह कभी भी नकारात्मक नहीं हो सकता । | | | |
| | (c) | यह आश्रित चर पर चाप के प्रभाव की व्याख्या करता है । | | | |
| | यह आश्रित और अनाश्रित चर के अंतरसंबंध की दिशा को इंगित करता है । | | | | |
| | देए गए कूटो में से सही उत्तर का चयन कीजिए : | | | | |
| | | | | | |
| | (1) | (a), (b), (c), (d) | | | |
| | (2) | (a), (b) | | | |
| | (3) | (b), (c), (d) | | | |
| | (4) | (d), (a) | | | |
| 75. | सूची- | I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए : | | | |
| | | सूची – I सूची – II डमी चर i. स्थायित्वता | | | |
| | a. | डमी चर i. स्थायित्वता | | | |
| < | b. | आसंग तालिका ii. गुणात्मक चर | | | |
| 6 | c. | ईकाई मूल परीक्षण iii. कोटि शर्त | | | |
| 1 | d. | अभिनिर्धारण iv. χ^2 _परीक्षण | | | |
| | कूट: | | | | |
| | | a b c d | | | |
| | (1) | iv iii i ii | | | |
| | (2) | iii ii i iv | | | |

J-01-16 31 Paper-III

(3) (4) i

ii

ii

iv

iii

iii

iv

Space For Rough Work

