

Total No. of Printed Pages : 29

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU
ARE ASKED TO DO SO)

A

M.Phil./Ph.D./URS-EE-2020

SET-Z

SUBJECT : Economics

10005

Sr. No.

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) _____ (in words) _____

Name _____ Father's Name _____

Mother's Name _____ Date of Examination _____

(Signature of the Candidate)

(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE
STARTING THE QUESTION PAPER.**

1. **All questions are compulsory.**
2. The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
3. Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
4. Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code will be got uploaded on the University website after the conduct of Entrance Examination. In case there is any discrepancy in the Question Booklet/Answer Key, the same may be brought to the notice of the Controller of Examination in writing/through E.Mail within 24 hours of uploading the same on the University Website. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
5. The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
6. **There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
7. Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
8. **Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

MPH/PHD/URS-EE-2020/(Economics)(SET-Z)/(A)

1. In case of substitutes the cross-elasticity of demand is :

- (1) Positive
- (2) Negative
- (3) Zero
- (4) Equal to one

प्रतिस्थापनों के सन्दर्भ में माँग की आड़ी लोच है :

- (1) धनात्मक
- (2) ऋणात्मक
- (3) शून्य
- (4) एक के बराबर

2. In response to increase in price when total expenditure also increases, the elasticity of demand is :

- (1) Greater than unity
- (2) Less than unity
- (3) Unity
- (4) None of these

कीमत के बढ़ने पर जब कुल व्यय भी बढ़ता है, माँग की लोच है :

- (1) इकाई से अधिक
- (2) इकाई से कम
- (3) इकाई
- (4) इनमें से कोई नहीं

3. The slope of indifference curve is determined by :

- (1) Low of substitution
- (2) Marginal rate of substitution
- (3) Marginal rate of technical substitution
- (4) None of these

तटस्थता वक्र का ढलान (किसके) द्वारा निर्धारित होता है :

- (1) प्रतिस्थापन का नियम
- (2) प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (3) तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (4) इनमें से कोई नहीं

4. In case of inferior goods the slope of Income Consumption Curve (ICC) is :

- (1) Positive
- (2) A straight line
- (3) Convex to origin
- (4) Negative

निम्न कोटि की वस्तुओं के सन्दर्भ में आय उपभोग वक्र का ढलान है :

- (1) धनात्मक
- (2) एक सीधी रेखा
- (3) मूल बिन्दु की ओर उन्नातोदर
- (4) ऋणात्मक

5. Engel's curve shows the relationship between :

- (1) Consumer's income and his consumption of a specific commodity
- (2) Consumer's income and his consumption of two commodities
- (3) Piece and commodity purchased
- (4) None of these

एंजिल वक्र, के बीच सम्बन्ध दिखाता है :

- (1) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा एक वस्तु विशेष का उपभोग
- (2) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा दो वस्तुओं का उपभोग
- (3) कीमत तथा खरीदी गई वस्तु
- (4) इनमें से कोई नहीं

6. Law of variable proportions in production is applicable in :

- (1) Long-run
- (2) Short-run
- (3) Both Long and Short-run
- (4) None of these

उत्पादन में घटते-बढ़ते अनुपात का नियम लागू होता है :

- (1) दीर्घकाल में
- (2) अल्पकाल में
- (3) दीर्घकाल तथा अल्पकाल दोनों में
- (4) इनमें से कोई नहीं

7. When marginal product and average product are equal :

- (1) The average product is at its maximum
- (2) The average product is increasing
- (3) Average product is decreasing
- (4) Average product is minimum

जब सीमान्त उत्पादन तथा औसत उत्पादन बराबर हैं :

- (1) औसत उत्पादन अधिकतम होता है
- (2) औसत उत्पादन बढ़ रहा होता है
- (3) औसत उत्पादन घट रहा होता है
- (4) औसत उत्पादन न्यूनतम होता है

8. Which of the following measures total product ?

- (1) $TP = AP + L$
- (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
- (3) $TP = AP \times L$
- (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP is total product, AP is average product, L denotes units of labour, n is units of variable factor.

निम्नलिखित में से कौन-सा कुल उत्पादन को मापता है ?

- (1) $TP = AP + L$
- (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
- (3) $TP = AP \times L$
- (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP कुल उत्पादन है, AP औसत उत्पादन है, L श्रम की इकाइयों को बताता है, n परिवर्तनशील साधन की इकाइयाँ हैं।

9. In the short-run when total output increases, fixed cost :

- (1) Continuously declines
- (2) First declines then increases
- (3) Continuously increases
- (4) Remains constant

अल्पकाल में जब उत्पादन बढ़ता है, स्थिर लागत :

- (1) लगातार घटती है
- (2) पहले घटती है फिर बढ़ती है
- (3) लगातार बढ़ती है
- (4) स्थिर रहती है

10. In a perfect competitive market, a firm in the long run equilibrium, will earn :

- (1) Super-normal profits
- (2) *Minimum loss*
- (3) Normal profits
- (4) All of these

एक पूर्ण प्रतियोगी बाजार में, एक फर्म दीर्घकालीन संतुलन में कमायेगी :

- (1) असामान्य लाभ
- (2) न्यूनतम हानि
- (3) सामान्य लाभ
- (4) ये सभी

11. According to marginal productivity theory of factor pricing, the price of a factor is equal to :

- (1) Its marginal cost
- (2) Its marginal utility
- (3) Marginal revenue
- (4) Its marginal productivity

साधन कीमत के सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त के अनुसार, एक साधन की कीमत बराबर है :

- (1) इसकी सीमान्त लागत के
- (2) इसकी सीमान्त उपयोगिता के
- (3) सीमान्त आय के
- (4) इसकी सीमान्त उत्पादकता के

12. The concept of Quasi-rent was introduced in economics, by :

- (1) Ricardo
- (2) Marshall
- (3) Adam Smith
- (4) Keynes

अर्थशास्त्र में आभास-लगान की धारणा प्रस्तुत की गई :

- (1) रिकार्डो द्वारा
- (2) मार्शल द्वारा
- (3) एडम स्मिथ द्वारा
- (4) केन्ज़ द्वारा

13. General equilibrium analysis is only concerned with :

- (1) Relative prices
- (2) Absolute prices
- (3) Minimum prices
- (4) All of these

सामान्य सन्तुलन का सम्बन्ध केवल है :

- (1) सापेक्ष कीमतों से
- (2) पूर्ण कीमतों से
- (3) न्यूनतम कीमतों से
- (4) ये सभी

14. 'Any change that makes at least one individual better off without making any other worse off is an improvement in social welfare,' choose whose criterion of efficiency is this :

- (1) Kaldor
- (2) Hicks
- (3) Pareto
- (4) Pigou

'कोई भी परिवर्तन, जो किसी दूसरे को बदतर किये बिना किसी एक व्यक्ति को बेहतर करे, सामाजिक कल्याण में वृद्धि होती है,' यह किसकी दक्षता का मापदण्ड है ? चुनिए :

- (1) कॉलडोर
- (2) हिक्स
- (3) परेटो
- (4) पीगू

15. The classical social welfare function is based on :

- (1) Sum of ordinal utilities
- (2) Sum of cardinal utilities
- (3) Sum of minimum utilities
- (4) None of these

परम्परावादी सामाजिक कल्याण फलन आधारित है :

- (1) क्रमवाचक उपयोगिता के जोड़ पर
- (2) गणनावाचक उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (3) न्यूनतम उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (4) इनमें से कोई नहीं

16. The market situation when the buyers and sellers have different information while making a transaction, is called :

- (1) Asymmetric information
- (2) Regular information
- (3) Perfect market
- (4) None of these

ऐसी बाज़ार की परिस्थिति जब एक लेन-देन करते समय क्रेताओं तथा विक्रेताओं की जानकारी विभिन्न हो, उसे कहते हैं :

- (1) ऐसिमेट्रिक इनफॉर्मेशन
- (2) नियमित इनफॉर्मेशन
- (3) पूर्ण बाजार
- (4) इनमें से कोई नहीं

17. Gross National Product at Market Price (GNP_{MP}) is equal to :

- (1) Gross Domestic Product at Market Price (GDP_{MP}) – Depreciation
- (2) $GDP_{MP} +$ Net factor income from abroad
- (3) Net Domestic Product (NDP_{MP}) at Market Price + Depreciation
- (4) None of these

बाज़ार कीमत पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद, के बराबर है :

- (1) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद – मूल्य-हास
- (2) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद + विदेशों से शुद्ध साधन आय
- (3) शुद्ध घरेलू उत्पाद, बाज़ार कीमत दर + मूल्य-हास
- (4) इनमें से कोई नहीं

18. Which of the following item is included in National Income ?

- (1) Intermediate goods
- (2) Transfer payments
- (3) Black money
- (4) None of these

निम्न में से किस मद को राष्ट्रीय आय में शामिल किया गया है ?

- (1) मध्यवर्ती वस्तुएँ
- (2) हस्तांतरण भुगतान
- (3) काला धन
- (4) इनमें से कोई नहीं

19. 'Supply creates its own demand', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill
- (2) J. B. Say
- (3) Pigou
- (4) Keynes

'पूर्ति अपनी माँग का स्वयं निर्माण करती है,' यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल
- (2) जे. बी. से
- (3) पीगू
- (4) केन्ज़

20. 'Money is a veil' means :

- (1) Money is only a medium of exchange
- (2) Money affects output and employment
- (3) Money acts as a store of value
- (4) None of these

'मुद्रा एक आवरण है', इसका अर्थ है :

- (1) मुद्रा केवल विनिमय का माध्यम है
- (2) मुद्रा उत्पादन तथा रोज़गार को प्रभावित करती है
- (3) मुद्रा धन के संचय का काम करती है
- (4) इनमें से कोई नहीं

21. Effective Demand in Keynesian theory means :

- (1) Aggregate demand
- (2) Aggregate demand is equal to aggregate supply
- (3) Investment demand
- (4) Consumption demand

केन्ज़ के सिद्धान्त में प्रभावपूर्ण माँग का अर्थ है :

- (1) कुल माँग
- (2) कुल माँग कुल पूर्ति के बराबर है
- (3) निवेश माँग
- (4) उपभोग माँग

22. Marginal Propensity to Consume (MPC) is equal to :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
 (3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C is aggregate consumption, y is aggregate income.

सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति बराबर है :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
 (3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C कुल उपभोग है, Y कुल आय है।

23. Psychological Law of consumption, was given by :

- (1) Hansen
 (2) Samuelson
 (3) Keynes
 (4) Harrod

उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम, द्वारा दिया गया था :

- (1) हैन्सन
 (2) सैम्यूलसन
 (3) केन्ज़
 (4) हैरोड

24. Which one of the following is a source to stimulate public investment ?

- (1) Taxation
 (2) Loans
 (3) Deficit financing
 (4) All of these

सार्वजनिक निवेश बढ़ाने के लिए निम्न में से कौन-सा स्रोत है ?

- (1) कराधान
 (2) ऋण
 (3) घाटे की वित्त व्यवस्था
 (4) ये सभी

25. Which one of the following has positive effect on investment multiplier ?

- (1) Marginal propensity to save
- (2) Marginal propensity to consume
- (3) High liquidity preference
- (4) Paying of old debts

निम्न में से किसका निवेश गुणांक पर धनात्मक प्रभाव है ?

- (1) सीमान्त बचत प्रवृत्ति
- (2) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति
- (3) उच्च तरलता अधिमान
- (4) पुराने ऋणों का भुगतान

26. The term super multiplier is given by :

- (1) Hicks
- (2) Samuelson
- (3) Harrod
- (4) Shapiro

सुपर गुणांक की धारणा (किसके द्वारा) दी गई ?

- (1) हिक्स
- (2) सैम्यूलसन
- (3) हैरोड
- (4) शेपिरो

27. Which one of the following is the instrument of monetary policy ?

- (1) Open market operations
- (2) Cash reserve ratio
- (3) Rationing of credit
- (4) All of these

निम्न में से कौन मौद्रिक नीति का उपकरण है ?

- (1) खुले बाजार की क्रियाएँ
- (2) नकद शेष अनुपात
- (3) साख की राशनिंग
- (4) ये सभी

28. Which one of the following is near money ?

- (1) Coins
- (2) Banks' demand deposits
- (3) Time deposits
- (4) Currency notes

निम्न में से कौन-सी निकट मुद्रा है ?

- (1) सिक्के
- (2) बैंकों की माँग जमा
- (3) समय जमा
- (4) करेंसी नोट्स (रुपये)

29. Phillips curve analysis explains :

- (1) Inverse relation between rate of inflation and rate of unemployment
- (2) Positive relation between inflation and unemployment
- (3) Inverse relation between rate of employment and rate of inflation
- (4) None of these

फिलिप्स वक्र विश्लेषण व्याख्या करता है :

- (1) मुद्रास्फीति की दर तथा बेरोज़गारी की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (2) मुद्रास्फीति तथा बेरोज़गारी में धनात्मक संबंध
- (3) रोज़गार की दर तथा मुद्रास्फीति की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (4) इनमें से कोई नहीं

30. The concept of inflationary gap was originated by :

- (1) Milton Friedman
- (2) Nurkse
- (3) Keynes
- (4) Crowther

मुद्रास्फीतिक अन्तराल की धारणा को किसने उत्पन्न किया ?

- (1) मिल्टन फ्रीडमैन
- (2) नर्कसे
- (3) केन्ज़
- (4) कराऊथर

31. Precautionary demand for money is :

- (1) Negatively related to the income
- (2) Negatively related to rate of interest
- (3) Positively related to the level of income
- (4) Positively related to rate of interest

मुद्रा की सावधानी उद्देश्य के लिए माँग :

- (1) आय से ऋणात्मक संबंध
- (2) ब्याज की दर से ऋणात्मक संबंध
- (3) आय स्तर से धनात्मक संबंध
- (4) ब्याज की दर से धनात्मक संबंध

32. The point where IS and LM curves intersect, describes :

- (1) General equilibrium
- (2) Simultaneous equilibrium of the product and money markets
- (3) Equilibrium at the same interest rate and the level of income
- (4) All of these

बिन्दु जहाँ IS और LM वक्र एक-दूसरे को काटते हैं, बताता है :

- (1) सामान्य सन्तुलन
- (2) वस्तु बाज़ार तथा मुद्रा बाज़ार का एक साथ संतुलन में होना
- (3) समान ब्याज की दर तथा समान आय के स्तर पर संतुलन
- (4) ये सभी

33. Choose the instrument of fiscal policy :

- | | |
|----------------------------|------------------|
| (1) Government expenditure | (2) Taxation |
| (3) Public borrowings | (4) All of these |

राजकोषीय नीति के उपकरण चुनिए :

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) सार्वजनिक व्यय | (2) कराधान |
| (3) सार्वजनिक उधार | (4) ये सभी |

34. 'Vent for Surplus' doctrine is the part of whose trade theory ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) Adam Smith | (2) Ricardo |
| (3) Haberler | (4) Ohlin |

'वेंट फॉर सरप्लस' सिद्धान्त किसके व्यापार सिद्धान्त का अंग है ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) रिकार्डो |
| (3) हैबरलर | (4) ओहलिन |

35. Ricardian theory of international trade is based on :

- (1) Absolute cost difference (2) Equal cost difference
(3) Comparative cost difference (4) Opportunity cost

अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का रिकार्डो का सिद्धान्त आधारित है :

- (1) लागतों में निरपेक्ष अन्तर (2) लागतों में समान अन्तर
(3) लागतों में तुलनात्मक अन्तर (4) अवसर लागत

36. The concept of trade indifference curve was developed by :

- (1) Hicks (2) Meade
(3) Leontief (4) Lerner

व्यापार तटस्थता वक्र की धारणा को विकसित किया :

- (1) हिक्स (2) मीड
(3) लियोन्तीफ (4) लरनर

37. The opportunity cost curve is also called :

- (1) Transformation curve (2) Production indifference curve
(3) Production frontier (4) All of these

अवसर लागत वक्र को भी कहा जाता है :

- (1) हस्तांतरण वक्र (2) उत्पादन तटस्थता वक्र
(3) उत्पादन फरण्टीयर (4) ये सभी

38. In physical terms the relative capital abundance of country A over country B exists when :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) None of these

K is capital, L is labour, bars over K and L denote fixed quantity, A is country A, B is country B.

भौतिक अवस्था में A देश का B देश पर सापेक्ष पूँजी आधिक्य होता है जब :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) इनमें से कोई नहीं

K पूँजी है, L श्रम है, K और L पर बारज़ स्थिर मात्रा को बताते हैं A देश A के लिए तथा B देश B के लिए।

39. The technological gap trade model is associated with the name :

- (1) Samuelson (2) Kravis
(3) Posner (4) Linder

तकनीकी अन्तराल व्यापार मॉडल, नाम से जुड़ा हुआ है :

- (1) सैम्यूलसन (2) क्रेविस
(3) पॉज़नर (4) लिण्डर

40. The concept of Immiserising growth under 'Growth and Terms of Trade' was given by :

- (1) Ohlin (2) Jagdish Bhagwati
(3) Salvatore (4) Taussig

विकास तथा व्यापार की शर्तों के अन्तर्गत सन्तापकारी विकास की धारणा दी गई, के द्वारा :

- (1) ओहलिन (2) जगदीश भगवती
(3) सेल्वाटोर (4) टॉसिग

41. Which of the following factor affects terms of trade ?

- (1) Reciprocal demand
(2) Change in technology
(3) Economic growth
(4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व व्यापार की शर्तों को प्रभावित करता है ?

- (1) पारस्परिक माँग
(2) तकनीक में परिवर्तन
(3) आर्थिक विकास
(4) ये सभी

42. The secular deterioration in terms of trade for developing countries has been explained by :

- (1) Prebisch (2) Singer
(3) Jagdish Bhagwati (4) All of these

विकासशील देशों की व्यापार की शर्तों में दीर्घकालीन प्रतिकूलता की व्याख्या की गई, के द्वारा :

- (1) प्रेबिच (2) सिंगर
(3) जगदीश भगवती (4) ये सभी

43. 'Reciprocal demand determines terms of trade and terms of trade decides how the gain from trade is distributed between the trading countries', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill (2) Malthus
(3) Ricardo (4) Jacob Viner

‘पारस्परिक माँग व्यापार की शर्तों को निर्धारित करती है और व्यापार की शर्तें निर्णय करती हैं कि व्यापार करने वाले देशों के बीच व्यापार से मिलने वाला लाभ कैसे बाँटा जाये’, यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल (2) माल्थस
(3) रिकार्डो (4) जैकब वाइनर

44. The point of optimum tariff can be achieved by :

- (1) Intersection of the offer curves of both trading countries
(2) Tangency of the offer curves of both countries
(3) Intersection of trade indifference curves of both the countries
(4) Tangency between the trade indifference curve of home (tariff-imposing) country and offer curve of foreign country

ऑप्टिमम टैरिफ का बिन्दु प्राप्त किया जा सकता है, के द्वारा :

- (1) दोनों व्यापार करने वाले देशों के प्रस्ताव वक्रों का काटना
(2) दोनों देशों के प्रस्ताव वक्रों का स्पर्श बिन्दु
(3) दोनों देशों के व्यापार तटस्थता वक्रों का काटना
(4) घरेलू (टैरिफ लगाने वाले) देश का व्यापार तटस्थता वक्र तथा दूसरे देश के प्रस्ताव वक्र का स्पर्श बिन्दु

45. The non-tariff barriers include :

- (1) Dumping
(2) Export subsidies
(3) Import quota
(4) All of these

गैर-टैरिफ बाधाओं में शामिल किया जाता है :

- (1) राशिपातन
(2) निर्यात सब्सिडीज़
(3) आयात-कोटा
(4) ये सभी

A

46. Devaluation of home currency to remove balance of payment deficit can have desired results, if :

- (1) Elasticity of demand for exports is less than unity
- (2) Elasticity of demand for exports is more than unity
- (3) Elasticity of demand for the exports is equal to unity
- (4) Elasticity of demand for the exports is equal to zero

भुगतान संतुलन के घाटे को दूर करने के लिए घरेलू मुद्रा का अवमूल्यन इच्छुक परिणाम दे सकता है, यदि :

- (1) निर्यातों की माँग की लोच इकाई से कम है
- (2) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई से अधिक है
- (3) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई के बराबर है
- (4) निर्यातों के लिए माँग की लोच शून्य के बराबर है

47. The absorption approach to devaluation was developed by :

- (1) S. P. Magee
- (2) B. Sodersten
- (3) S. Alexander
- (4) J. E. Meade

अवमूल्यन के अवशोषण सिद्धान्त (अवशोषण सिद्धान्त) विकसित किया गया, के द्वारा :

- (1) एस. पी. मैगी
- (2) बी. सोडरस्टन
- (3) एस. एलेक्जेंडर
- (4) जे. ई. मीड

48. Foreign trade multiplier can be defined as :

- (1) A ratio of a change in income to a net change in exports
- (2) A ratio of a change in exports to a change in income
- (3) A ratio of a change in income to a change in imports
- (4) None of these

विदेशी व्यापार गुणांक को परिभाषित किया जा सकता है, जैसे कि :

- (1) आय में निर्यात के परिवर्तन के कारण आये परिवर्तन का अनुपात
- (2) आय परिवर्तन के कारण निर्यात परिवर्तन का अनुपात
- (3) आय परिवर्तन तथा आयात परिवर्तन का अनुपात
- (4) इनमें से कोई नहीं

49. Under the fixed or pegged exchange rate system, the exchange rate of the currency is determined by :

- (1) Market forces
- (2) Government or monetary authority of the country
- (3) International monetary authority
- (4) None of these

स्थिर या पैगड विनिमय दर प्रणाली के अन्तर्गत, करेंसी की विनिमय दर निर्धारित होती है, के द्वारा :

- (1) बाजार शक्तियाँ
- (2) सरकार या देश का मौद्रिक प्राधिकरण
- (3) अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक प्राधिकरण
- (4) इनमें से कोई नहीं

50. A 'Ratchet Effect' regarding inflationary impact of flexible exchange rate, is given by :

- (1) D. Salvatore
- (2) B. Sodersten
- (3) Triffin
- (4) R. A. Mundell

लोचशील विनिमय दर के मुद्रास्फीतिक प्रभाव के सन्दर्भ में 'रेचेट प्रभाव' दिया गया, के द्वारा :

- (1) डी० सेलवाटोर
- (2) बी० सोडरस्टन
- (3) ट्रिफिन
- (4) आर० ए० मुण्डेल

51. 'International Monetary Fund' (IMF) was established in :

- (1) 1944
- (2) 1945
- (3) 1947
- (4) 1950

अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक कोष की स्थापना हुई :

- (1) 1944 में
- (2) 1945 में
- (3) 1947 में
- (4) 1950 में

52. The Special Drawing Rights (SDRs) were introduced in :

- (1) 1968
- (2) 1969
- (3) 1972
- (4) 1975

स्पेशल ड्राइंग राइट्स की शुरुआत की गई :

- (1) 1968 में
- (2) 1969 में
- (3) 1972 में
- (4) 1975 में

53. World Trade Agreements with India include :

- (1) Trade related intellectual property rights
- (2) Compulsory imports
- (3) Anti-dumping measures
- (4) All of these

भारत के साथ विश्व व्यापार समझौतों में शामिल हैं :

- (1) व्यापार से संबंधित बौद्धिक संपदा अधिकार
- (2) अनिवार्य आयात
- (3) एंटी-डंपिंग
- (4) ये सभी

54. The Mint Parity Theory of rate of exchange was applicable where :

- (1) At least one country had the metallic standard
- (2) Both the trading countries were on the same metallic standard
- (3) Both the countries were on paper standard
- (4) None of these

विनिमय दर का मिन्ट पैरीटी सिद्धान्त वहाँ लागू होता है जहाँ :

- (1) कम से कम एक देश में धातु-मान हों
- (2) व्यापार करने वाले दोनों देश समान धातु-मान दर हों
- (3) दोनों देश कागज़ मुद्रा मान पर हों
- (4) इनमें से कोई नहीं

55. The most advanced form of economic integration is :

- (1) Common market
- (2) Customs union
- (3) Economic union
- (4) Free trade area

आर्थिक एकीकरण की सबसे एडवांस प्रकार है :

- (1) सांझा बाजार
- (2) कस्टमज़ यूनियन
- (3) आर्थिक यूनियन (संघ)
- (4) स्वतन्त्र व्यापार क्षेत्र

56. Choose the feature of environment as a Public Good :

- (1) Non-rivalry (2) Non-exclusive
(3) Indivisible (4) All of these

पर्यावरण की सार्वजनिक वस्तु के रूप में विशेषता को चुनिए :

- (1) गैर-प्रतिद्वंद्विता (2) किसी को बाहर न निकालने वाला
(3) अविभाज्य (4) ये सभी

57. The Coase Theorem in the subject of environment was developed in :

- (1) 1945 (2) 1950 (3) 1960 (4) 1962

पर्यावरण के विषय में कोज सिद्धान्त विकसित किया गया :

- (1) 1945 में (2) 1950 में (3) 1960 में (4) 1962 में

58. Second stage according to the Theory of Demographic Transition is :

- (1) Population explosion
(2) High death rate and high birth rate
(3) Declining birth rate and low death rate
(4) Low birth rate and low death rate

जनांकिकीय परिवर्तन सिद्धान्त के अनुसार दूसरी अवस्था है :

- (1) जनसंख्या विस्फोट
(2) ऊँची मृत्यु दर तथा ऊँची जन्म दर
(3) घटती हुई जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर
(4) निम्न जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर

59. The demographic dividend is defined as :

- (1) Decline in economic growth due to increase in population
(2) Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in population
(3) Decline in economic growth due to high dependency ratio in population
(4) None of these

जनसांख्यिकीय विभाजन की परिभाषा है :

- (1) जनसंख्या में वृद्धि के कारण आर्थिक विकास में गिरावट
(2) जनसंख्या में कार्यशील आयु जनसंख्या के बढ़ते हुए भाग के कारण आर्थिक विकास की दर में वृद्धि
(3) जनसंख्या में ऊँचे निर्भरता अनुपात के कारण आर्थिक विकास में कमी
(4) इनमें से कोई नहीं

60. Economic factors influencing migration from rural to urban areas, include :

- (1) Rigid social organizations
- (2) Rapid population growth in rural areas
- (3) High urban wages
- (4) Impact of cinema and television

ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर प्रवास को प्रभावित करने वाले आर्थिक तत्त्व हैं :

- (1) कठोर सामाजिक संगठन
- (2) ग्रामीण क्षेत्रों में तीव्र जनसंख्या वृद्धि
- (3) ऊँची शहरी मज़दूरी
- (4) सिनेमा तथा टेलीविज़न का प्रभाव

61. Remedial measures by the government to control market imperfections include :

- (1) Legislative measures
- (2) Through taxation
- (3) Nationalization
- (4) All of these

बाज़ार की अपूर्णताओं को नियंत्रित करने के लिए सरकार द्वारा सुधारात्मक उपायों में शामिल है :

- (1) विधायी (लेजिस्लेटिव) उपाय
- (2) कराधान द्वारा
- (3) राष्ट्रीयकरण
- (4) ये सभी

62. Union taxes include :

- (1) Tax on alcoholic liquors
- (2) Income tax
- (3) Stamp duty
- (4) Taxes on land and buildings

केन्द्रीय करों में शामिल है :

- (1) मादक शराब पर कर
- (2) आय कर
- (3) स्टैम्प ड्यूटी
- (4) भूमि तथा इमारतों पर कर

63. The four canons of taxation well given originally by :

- (1) Ricardo
- (2) Dalton
- (3) Adam Smith
- (4) Musgrave

कराधान के चार सिद्धान्त मूल रूप से दिये गये (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो
- (2) डाल्टन
- (3) एडम स्मिथ
- (4) मसग्रेव

- 64.** Taxes in which the rate of tax remains constant, though the tax base changes are called :
- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Proportional taxes | (2) Progressive taxes |
| (3) Regressive taxes | (4) Degressive taxes |
- कर जिसके अन्तर्गत कर की दर स्थिर रहती है, यद्यपि कर-आधार में परिवर्तन आता है, कहलाते हैं :
- | | |
|------------------|------------------|
| (1) अनुपातिक कर | (2) प्रगतिशील कर |
| (3) प्रतिगामी कर | (4) अधोगामी कर |
- 65.** Incidence of taxation refers to :
- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| (1) Original imposition of the tax | (2) Ultimate money burden of the tax |
| (3) Initial burden of the tax | (4) Possible to shift |
- कराधान के भार (Incidence) का अर्थ है (से अभिप्राय है) :
- | | |
|-------------------------|---|
| (1) मूलतः कर को लगाना | (2) कर का अन्तिम (वास्तविक) मौद्रिक भार |
| (3) कर का प्रारंभिक भार | (4) शिफ्ट करना संभव |
- 66.** Canons of public expenditure have been given by :
- | | |
|----------------|---------------------|
| (1) Adam Smith | (2) Seligman |
| (3) Dalton | (4) Findlay Shirras |
- सार्वजनिक व्यय के सिद्धान्त दिये गये हैं (द्वारा) :
- | | |
|---------------|--------------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) सैलिंगमैन |
| (3) डाल्टन | (4) फिण्डले शिराज़ |
- 67.** Necessity of Public Debt include :
- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (1) As development finance | (2) In the time of depression |
| (3) To curb inflation | (4) All of these |
- सार्वजनिक ऋण की अनिवार्यता में शामिल है :
- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| (1) विकास के लिए वित्त के रूप में | (2) मन्दी के समय में |
| (3) मुद्रास्फीति को रोकने के लिए | (4) ये सभी |
- 68.** Fiscal policy comprises of :
- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) Government spending | (2) Budget receipts |
| (3) Management of public debt | (4) All of these |
- राजकोषीय नीति में शामिल है :
- | | |
|----------------------------|------------------------|
| (1) सरकारी व्यय | (2) बजट की प्राप्तियाँ |
| (3) सार्वजनिक ऋण का प्रबंध | (4) ये सभी |

69. Union budget is the budget of :

- (1) Central Government
- (2) Local Government
- (3) State Government
- (4) All of these

यूनियन बजट (किसका) बजट है :

- (1) केन्द्रीय सरकार का
- (2) लोकल सरकार का
- (3) राज्य सरकार का
- (4) ये सभी

70. Which of the following is *not* the function of Commercial Banks ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| (1) Accept deposits | (2) Credit creation |
| (3) Merchant banking services | (4) Issuing currency notes |

निम्न में से कौन-सा व्यापारिक बैंकों का कार्य *नहीं* है ?

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) जमा स्वीकार करना | (2) साख निर्माण |
| (3) मर्चेन्ट बैंकिंग सेवाएँ | (4) करेन्सी नोट जारी करना |

71. The function not performed by Non-Banking Financial Companies :

- (1) Accept demand deposits
- (2) Service of hire-purchase finance
- (3) As investment company
- (4) Equipment leasing

गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों द्वारा ना किये जाने वाला कार्य :

- (1) माँग जमाओं को स्वीकार करना
- (2) हायर (किराये या रेन्ट पे) परचेज़ वित्त की सेवा
- (3) निवेश कम्पनी के रूप में
- (4) उपकरणों को लीज़ पर देना

72. Capital market is the market for :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Short-term loans | (2) Long-term loans |
| (3) Treasury bills | (4) Bills of exchange |

पूँजी बाज़ार, का बाज़ार है :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) अल्पकालीन ऋण | (2) दीर्घकालीन ऋण |
| (3) ट्रेजरी बिल | (4) विनिमय बिल |

73. Gilt Edged Market is the market for :

- (1) Government securities
(3) Short-term bills

- (2) Industrial securities
(4) None of these

गिल्ड-एज्ड बाज़ार, का बाज़ार है :

- (1) सरकारी प्रतिभूतियों का
(3) अल्पकालीन बिल का

- (2) औद्योगिक प्रतिभूतियाँ का
(4) इनमें से कोई नहीं

74. Primary markets are the component of :

- (1) Money market
(3) Secondary market

- (2) Corporate securities market
(4) None of these

प्राथमिक बाज़ार अंग है :

- (1) मुद्रा बाज़ार का
(3) सेकेण्डरी बाज़ार

- (2) कॉर्पोरेट प्रतिभूतियों का बाज़ार
(4) इनमें से कोई नहीं

75. The Securities and Exchange Board of India (SEBI) was given statutory powers in :

- (1) 1960 (2) 1980 (3) 1991 (4) 1992

द सिक्क्योरिटीज़ एण्ड एक्सचेंज बोर्ड ऑफ इण्डिया (सेबी) को कब वैधानिक शक्तियाँ दी गई ?

- (1) 1960 में (2) 1980 में (3) 1991 में (4) 1992 में

76. Reserve Bank of India is the :

- (1) Central Bank of India
(3) Commercial Bank

- (2) State Bank of India
(4) None of these

भारतीय रिज़र्व बैंक है :

- (1) भारत का केन्द्रीय बैंक
(3) व्यापारिक बैंक

- (2) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया
(4) इनमें से कोई नहीं

77. The production function, $Y = f(K, L, N)$

[K is stock of capital, L is labour force and N stands for land.]

is expressed in the theory of growth given by :

- (1) Ricardo

- (2) Schumpeter

- (3) Adam Smith

- (4) Malthus

उत्पादन फलन, $Y = f(K, L, N)$

[जहाँ K पूँजी का स्टॉक है, L श्रम शक्ति है तथा N भूमि को बताता है]

उस विकास सिद्धान्त में दिखाया गया है जिसका प्रतिपादन दिया गया (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो

- (2) शुम्पीटर

- (3) एडम स्मिथ

- (4) माल्थस

78. The theory of economic development, based on social evolution or socialism, was given by :

- (1) Higgins (2) Karl Marx
(3) Rostow (4) Harrod

सोशल इवोल्यूशन या समाजवाद पर आधारित आर्थिक विकास का सिद्धान्त (के द्वारा) दिया गया :

- (1) हिगिन्स (2) कार्ल मार्क्स
(3) रोसटोव (4) हैरोड

79. Who gave importance to 'innovation' in the theory of development ?

- (1) Lewis (2) Rodan
(3) Schumpeter (4) Nurkse

विकास के सिद्धान्त में किसने आविष्कार को महत्व दिया ?

- (1) लूईस (2) रोडान
(3) शुम्पीटर (4) नर्कसे

80. 'The stages of Economic Growth' published in 1962 was the work of :

- (1) W. W. Rostow (2) Solow
(3) Dillard (4) Hicks

1962 में प्रकाशित 'आर्थिक विकास की अवस्थाएँ' किसका काम थी ?

- (1) डब्ल्यू० डब्ल्यू० रोसटोव (2) सोलो
(3) डिल्लर्ड (4) हिक्स

81. A bag contains 2 red, 3 green and 2 blue balls. Two balls are drawn at random. What is the probability that none of the balls drawn is blue ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$
(3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

एक बैग में 2 लाल, 3 हरी और 2 नीली रंग की गेंद हैं। दो गेंदों को बेतरतीब (random) ढंग से उठाया गया है। इसकी क्या संभावना (Probability) होगी कि उठाई गई गेंद में से कोई नीली नहीं है ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$
(3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

82. If the co-efficient of determination is equal to 1, then the correlation coefficient :

- (1) Must also be equal to 1
- (2) Can be any value between -1 to +1
- (3) Can be either -1 or +1
- (4) Must be -1

यदि निर्धारण गुणांक (coefficient of determination) एक के बराबर है, तो सहसम्बन्ध का गुणांक :

- (1) 1 के बराबर होना चाहिए
- (2) -1 से +1 के बीच में कोई भी मूल्य हो सकता है
- (3) -1 या +1 हो सकता है
- (4) -1 होना चाहिए

83. Fisher's Ideal Formula does *not* satisfy test :

- (1) Unit Test
- (2) Circular Test
- (3) Time Reversal Test
- (4) None of these

फिशर का आईडियल फॉर्मूला निम्न टेस्ट को सन्तुष्ट *नहीं* करता है :

- (1) यूनिट टेस्ट
- (2) सर्कुलर टेस्ट
- (3) टाइम रिवर्सल टेस्ट
- (4) इनमें से कोई नहीं

84. The trend values in freehand curve method are obtained by :

- (1) Equation of straight line
- (2) Graph
- (3) Second degree parabola
- (4) All of these

मुक्त हाथ वक्र विधि में ट्रेन्ड मूल्य प्राप्त किया जाता है :

- (1) सीधी रेखा के समीकरण द्वारा
- (2) ग्राफ द्वारा
- (3) द्वितीय श्रेणी परवलय (Parabola) द्वारा
- (4) ये सभी

85. Karl Pearson's measure gives :

- (1) Coefficient of mean variation
- (2) Coefficient of standard deviation
- (3) Coefficient of variation
- (4) None of these

कार्ल पियर्सन का माप बताता है :

- (1) औसत परिवर्तन का गुणांक
- (2) मानक विचलन का गुणांक
- (3) परिवर्तन का गुणांक
- (4) इनमें से कोई नहीं

86. The Normal curve is :

- (1) Bell-shaped (2) U-shaped
(3) J-shaped (4) Inverted J-shaped

नॉर्मल वक्र होता है :

- (1) घण्टी के आकार का (2) U आकार का
(3) J आकार का (4) उल्टा J आकार का

87. If $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ which is *correct* ?

- (1) $AB \neq BA$
(2) $AB = BA$
(3) AB exists BA not exists
(4) AB not exists BA exists

यदि $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ निम्न में से कौन-सा *सही* है ?

- (1) $A \neq B$
(2) $A = B$
(3) A मौजूद है पर B अ मौजूद नहीं है
(4) A मौजूद नहीं है पर B अ मौजूद है

88. If $y = \frac{2x+1}{x-1}$, find $\frac{dy}{dx}$:

- (1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$ (2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$ (3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$ (4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

यदि $y = \frac{2x+1}{x-1}$ है, तो $\frac{dy}{dx}$ निकालिए :

- (1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$ (2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$ (3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$ (4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

89. Find the equilibrium price if the supply and demand equation of a product are $x_s = 2P - 8$ and $x_d = 300 - 2P$, respectively.

- (1) $P = 72$ (2) $P = 87$
 (3) $P = 77$ (4) $P = 92$

संतुलित मूल्य निर्धारित करें यदि एक वस्तु की पूर्ति और माँग समीकरण क्रमशः है $x_s = 2P - 8$ और $x_d = 300 - 2P$ ।

- (1) $P = 72$ (2) $P = 87$
 (3) $P = 77$ (4) $P = 92$

90. Find the marginal revenue function for a monopolist confronted with demand $x = 10 - 2P$:

- (1) $MR = 5 - x$ (2) $MR = 2 - x$
 (3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$ (4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

एक एकाधिकारी का सीमान्त आय फलन निकालिये यदि माँग $x = 10 - 2P$ दी हुई है :

- (1) $MR = 5 - x$ (2) $MR = 2 - x$
 (3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$ (4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

91. Choose the name who has discussed steady growth in a developed economy ?

- (1) Solow (2) Kaldor
 (3) Harrod-Domar (4) Robinson

वह नाम चुनिए जिसने विकसित अर्थव्यवस्था में स्थिर विकास की व्याख्या की :

- (1) सोलो (2) कॉलडोर
 (3) हैरोड-डोमार (4) रॉबिन्सन

92. Who developed Physical Quality of Life Index (PQLI) ?

- (1) Morris D. Morris
 (2) UNDP (United Nations Development Programme)
 (3) Amartya Sen
 (4) Samuelson

फिज़िकल क्वालिटी ऑफ लाइफ इंडेक्स किसने विकसित किया ?

- (1) मॉरिस डी० मॉरिस
 (2) यू एन डी पी (यूनाइटेड नेशंस डेवेलपमेंट प्रोग्राम)
 (3) अमर्त्य सेन
 (4) सैम्युल्सन

93. R. M. Solow Model is included in :

- (1) The Classical Theory of Growth
- (2) Cambridge Models of Growth
- (3) Neo-Classical Theory of Growth
- (4) None of these

आर० एम० सोलो के मॉडल को शामिल किया गया है :

- (1) विकास के परम्परावादी सिद्धान्त में
- (2) केम्ब्रिज के विकास मॉडल में
- (3) विकास के नव-परम्परावादी सिद्धान्त में
- (4) इनमें से कोई नहीं

94. Who conducts the periodical sample survey for estimating the poverty line in India ?

- (1) National Survey Organization
- (2) National Sample Survey Office
- (3) Sample Survey Organization
- (4) None of these

भारत में निर्धनता रेखा को मापने के लिए समय-समय पर नमूना सर्वेक्षण कौन करता है ?

- (1) राष्ट्रीय सर्वेक्षण संगठन
- (2) राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण कार्यालय
- (3) नमूना सर्वेक्षण संगठन
- (4) इनमें से कोई नहीं

95. Causes of Income Inequalities in India include :

- (1) Inequality in credit facilities
- (2) Inflation
- (3) Urban bias in private investment
- (4) All of these

भारत में आय की असमानता के कारणों में शामिल है :

- (1) साख सुविधाओं में असमानता
- (2) मुद्रास्फीति
- (3) निजी निवेश में शहरों की तरफ झुकाव
- (4) ये सभी

96. Which is the poorest state in India ?

- (1) Bihar
- (2) Madhya Pradesh
- (3) Chhattisgarh
- (4) Rajasthan

भारत में सबसे निर्धन राज्य कौन-सा है ?

- (1) बिहार
- (2) मध्य प्रदेश
- (3) छत्तीसगढ़
- (4) राजस्थान

97. Institutional sources of Agricultural finance include :

- (1) Scheduled Commercial Banks
- (2) Money Lenders
- (3) Land Lords
- (4) Commission Agents

कृषि वित्त के संस्थागत स्रोतों में शामिल हैं :

- (1) अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक
- (2) महाजन
- (3) भूमिपति
- (4) कमीशन एजेंट्स

98. Causes of industrial sickness in India include :

- (1) Credit restraints
- (2) Power cuts
- (3) Management problems
- (4) All of these

भारत में औद्योगिक बीमारी के कारणों में शामिल है :

- (1) साख से वंचित (प्रतिबंधित)
- (2) बिजली की कटौती
- (3) प्रबंध संबंधी समस्याएँ
- (4) ये सभी

99. Micro, Small and Medium Enterprises Development (MSMED) Act was enacted in :

- (1) 2004
- (2) 2006
- (3) 2010
- (4) 2014

सूक्ष्म (माइक्रो), स्माल (लघु) तथा माध्यमिक उद्यमी विकास (MSMED) ऐक्ट लागू किया गया :

- (1) 2004 में
- (2) 2006 में
- (3) 2010 में
- (4) 2014 में

100. In fiscal year 2019, the largest share of India's imports came from :

- (1) United States
- (2) United Arab Emirates
- (3) China
- (4) Germany

वित्तीय वर्ष, 2019 में भारत के आयातों में सबसे अधिक हिस्सा था :

- (1) यूनाइटेड स्टेट्स (संयुक्त राज्य)
- (2) संयुक्त अरब अमीरात
- (3) चीन
- (4) जर्मनी

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU
ARE ASKED TO DO SO)

B

SET-Z

M.Phil./Ph.D./URS-EE-2020

SUBJECT : Economics

10010

Sr. No.

Time : **1¼ Hours**

Max. Marks : **100**

Total Questions : **100**

Roll No. (in figures) _____ (in words) _____

Name _____ Father's Name _____

Mother's Name _____ Date of Examination _____

(Signature of the Candidate)

(Signature of the Invigilator)

**CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE
STARTING THE QUESTION PAPER.**

- 1. All questions are compulsory.**
- The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
- Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
- Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code will be got uploaded on the University website after the conduct of Entrance Examination. In case there is any discrepancy in the Question Booklet/Answer Key, the same may be brought to the notice of the Controller of Examination in writing/through E.Mail within 24 hours of uploading the same on the University Website. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
- The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
- There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
- Use only **Black** or **Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
- Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.*

MPH/PHD/URS-EE-2020/(Economics)(SET-Z)/(B)

1. The function not performed by Non-Banking Financial Companies :

- (1) Accept demand deposits
- (2) Service of hire-purchase finance
- (3) As investment company
- (4) Equipment leasing

गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों द्वारा ना किये जाने वाला कार्य :

- (1) माँग जमाओं को स्वीकार करना
- (2) हायर (किराये या रेन्ट पे) परचेज़ वित्त की सेवा
- (3) निवेश कम्पनी के रूप में
- (4) उपकरणों को लीज़ पर देना

2. Capital market is the market for :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Short-term loans | (2) Long-term loans |
| (3) Treasury bills | (4) Bills of exchange |

पूँजी बाज़ार, का बाज़ार है :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) अल्पकालीन ऋण | (2) दीर्घकालीन ऋण |
| (3) ट्रेजरी बिल | (4) विनिमय बिल |

3. Gilt Edged Market is the market for :

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) Government securities | (2) Industrial securities |
| (3) Short-term bills | (4) None of these |

गिल्ड-एज्ड बाज़ार, का बाजार है :

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) सरकारी प्रतिभूतियों का | (2) औद्योगिक प्रतिभूतियाँ का |
| (3) अल्पकालीन बिल का | (4) इनमें से कोई नहीं |

4. Primary markets are the component of :

- (1) Money market
- (2) Corporate securities market
- (3) Secondary market
- (4) None of these

प्राथमिक बाज़ार अंग है :

- (1) मुद्रा बाज़ार का
- (2) कॉर्पोरेट प्रतिभूतियों का बाज़ार
- (3) सेकेण्डरी बाज़ार
- (4) इनमें से कोई नहीं

5. The Securities and Exchange Board of India (SEBI) was given statutory powers in :
- (1) 1960 (2) 1980 (3) 1991 (4) 1992
- द सिक्योरिटीज़ एण्ड एक्सचेंज बोर्ड ऑफ इण्डिया (सेबी) को कब वैधानिक शक्तियाँ दी गईं ?
- (1) 1960 में (2) 1980 में (3) 1991 में (4) 1992 में
6. Reserve Bank of India is the :
- (1) Central Bank of India (2) State Bank of India
(3) Commercial Bank (4) None of these
- भारतीय रिज़र्व बैंक है :
- (1) भारत का केन्द्रीय बैंक (2) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया
(3) व्यापारिक बैंक (4) इनमें से कोई नहीं
7. The production function, $Y = f(K, L, N)$
[K is stock of capital, L is labour force and N stands for land.]
is expressed in the theory of growth given by :
- (1) Ricardo (2) Schumpeter
(3) Adam Smith (4) Malthus
- उत्पादन फलन, $Y = f(K, L, N)$
[जहाँ K पूँजी का स्टॉक है, L श्रम शक्ति है तथा N भूमि को बताता है]
उस विकास सिद्धान्त में दिखाया गया है जिसका प्रतिपादन दिया गया (द्वारा) :
- (1) रिकार्डो (2) शुम्पीटर
(3) एडम स्मिथ (4) माल्थस
8. The theory of economic development, based on social evolution or socialism, was given by :
- (1) Higgins (2) Karl Marx
(3) Rostow (4) Harrod
- सोशल इवोल्यूशन या समाजवाद पर आधारित आर्थिक विकास का सिद्धान्त (के द्वारा) दिया गया :
- (1) हिगिन्स (2) कार्ल मार्क्स
(3) रोस्टोव (4) हैरोड
9. Who gave importance to 'innovation' in the theory of development ?
- (1) Lewis (2) Rodan (3) Schumpeter (4) Nurkse
- विकास के सिद्धान्त में किसने आविष्कार को महत्त्व दिया ?
- (1) लूईस (2) रोडान (3) शुम्पीटर (4) नर्कसे

10. 'The stages of Economic Growth' published in 1962 was the work of :

- | | |
|------------------|-----------|
| (1) W. W. Rostow | (2) Solow |
| (3) Dillard | (4) Hicks |

1962 में प्रकाशित 'आर्थिक विकास की अवस्थाएँ' किसका काम थी ?

- | | |
|------------------------------|-----------|
| (1) डब्ल्यू० डब्ल्यू० रोसटोव | (2) सोलो |
| (3) डिल्लर्ड | (4) हिक्स |

11. 'International Monetary Fund' (IMF) was established in :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1944 | (2) 1945 |
| (3) 1947 | (4) 1950 |

अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक कोष की स्थापना हुई :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 1944 में | (2) 1945 में |
| (3) 1947 में | (4) 1950 में |

12. The Special Drawing Rights (SDRs) were introduced in :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1968 | (2) 1969 |
| (3) 1972 | (4) 1975 |

स्पेशल ड्राइंग राइट्स की शुरुआत की गई :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 1968 में | (2) 1969 में |
| (3) 1972 में | (4) 1975 में |

13. World Trade Agreements with India include :

- (1) Trade related intellectual property rights
- (2) Compulsory imports
- (3) Anti-dumping measures
- (4) All of these

भारत के साथ विश्व व्यापार समझौतों में शामिल हैं :

- (1) व्यापार से संबंधित बौद्धिक संपदा अधिकार
- (2) अनिवार्य आयात
- (3) एंटी-डंपिंग
- (4) ये सभी

14. The Mint Parity Theory of rate of exchange was applicable where :

- (1) At least one country had the metallic standard
- (2) Both the trading countries were on the same metallic standard
- (3) Both the countries were on paper standard
- (4) None of these

विनिमय दर का मिन्ट पैरीटी सिद्धान्त वहाँ लागू होता है जहाँ :

- (1) कम से कम एक देश में धातु-मान हों
- (2) व्यापार करने वाले दोनों देश समान धातु-मान दर हों
- (3) दोनों देश कागज़ मुद्रा मान पर हों
- (4) इनमें से कोई नहीं

15. The most advanced form of economic integration is :

- (1) Common market
- (2) Customs union
- (3) Economic union
- (4) Free trade area

आर्थिक एकीकरण की सबसे एडवांस प्रकार है :

- (1) सांझा बाजार
- (2) कस्टमज़ यूनियन
- (3) आर्थिक यूनियन (संघ)
- (4) स्वतन्त्र व्यापार क्षेत्र

16. Choose the feature of environment as a Public Good :

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (1) Non-rivalry | (2) Non-exclusive |
| (3) Indivisible | (4) All of these |

पर्यावरण की सार्वजनिक वस्तु के रूप में विशेषता को चुनिए :

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| (1) गैर-प्रतिद्वंद्विता | (2) किसी को बाहर न निकालने वाला |
| (3) अविभाज्य | (4) ये सभी |

17. The Coase Theorem in the subject of environment was developed in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1945 | (2) 1950 | (3) 1960 | (4) 1962 |
|----------|----------|----------|----------|

पर्यावरण के विषय में कोज सिद्धान्त विकसित किया गया :

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1) 1945 में | (2) 1950 में | (3) 1960 में | (4) 1962 में |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

18. Second stage according to the Theory of Demographic Transition is :

- (1) Population explosion
- (2) High death rate and high birth rate
- (3) Declining birth rate and low death rate
- (4) Low birth rate and low death rate

जनांकिकीय परिवर्तन सिद्धान्त के अनुसार दूसरी अवस्था है :

- (1) जनसंख्या विस्फोट
- (2) ऊँची मृत्यु दर तथा ऊँची जन्म दर
- (3) घटती हुई जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर
- (4) निम्न जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर

19. The demographic dividend is defined as :

- (1) Decline in economic growth due to increase in population
- (2) Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in population
- (3) Decline in economic growth due to high dependency ratio in population
- (4) None of these

जनसांख्यिकीय विभाजन की परिभाषा है :

- (1) जनसंख्या में वृद्धि के कारण आर्थिक विकास में गिरावट
- (2) जनसंख्या में कार्यशील आयु जनसंख्या के बढ़ते हुए भाग के कारण आर्थिक विकास की दर में वृद्धि
- (3) जनसंख्या में ऊँचे निर्भरता अनुपात के कारण आर्थिक विकास में कमी
- (4) इनमें से कोई नहीं

20. Economic factors influencing migration from rural to urban areas, include :

- (1) Rigid social organizations
- (2) Rapid population growth in rural areas
- (3) High urban wages
- (4) Impact of cinema and television

ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर प्रवास को प्रभावित करने वाले आर्थिक तत्त्व हैं :

- (1) कठोर सामाजिक संगठन
- (2) ग्रामीण क्षेत्रों में तीव्र जनसंख्या वृद्धि
- (3) ऊँची शहरी मजदूरी
- (4) सिनेमा तथा टेलीविज़न का प्रभाव

21. Precautionary demand for money is :

- (1) Negatively related to the income
- (2) Negatively related to rate of interest
- (3) Positively related to the level of income
- (4) Positively related to rate of interest

मुद्रा की सावधानी उद्देश्य के लिए माँग :

- (1) आय से ऋणात्मक संबंध
- (2) ब्याज की दर से ऋणात्मक संबंध
- (3) आय स्तर से धनात्मक संबंध
- (4) ब्याज की दर से धनात्मक संबंध

22. The point where IS and LM curves intersect, describes :

- (1) General equilibrium
- (2) Simultaneous equilibrium of the product and money markets
- (3) Equilibrium at the same interest rate and the level of income
- (4) All of these

बिन्दु जहाँ IS और LM वक्र एक-दूसरे को काटते हैं, बताता है :

- (1) सामान्य सन्तुलन
- (2) वस्तु बाज़ार तथा मुद्रा बाज़ार का एक साथ संतुलन में होना
- (3) समान ब्याज की दर तथा समान आय के स्तर पर संतुलन
- (4) ये सभी

23. Choose the instrument of fiscal policy :

- | | |
|----------------------------|------------------|
| (1) Government expenditure | (2) Taxation |
| (3) Public borrowings | (4) All of these |

राजकोषीय नीति के उपकरण चुनिए :

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) सार्वजनिक व्यय | (2) कराधान |
| (3) सार्वजनिक उधार | (4) ये सभी |

24. 'Vent for Surplus' doctrine is the part of whose trade theory ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) Adam Smith | (2) Ricardo |
| (3) Haberler | (4) Ohlin |

'वेंट फॉर सरप्लस' सिद्धान्त किसके व्यापार सिद्धान्त का अंग है ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) रिकार्डो |
| (3) हैबरलर | (4) ओहलिन |

25. Ricardian theory of international trade is based on :

- (1) Absolute cost difference (2) Equal cost difference
(3) Comparative cost difference (4) Opportunity cost

अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का रिकार्डो का सिद्धान्त आधारित है :

- (1) लागतों में निरपेक्ष अन्तर (2) लागतों में समान अन्तर
(3) लागतों में तुलनात्मक अन्तर (4) अवसर लागत

26. The concept of trade indifference curve was developed by :

- (1) Hicks (2) Meade
(3) Leontief (4) Lerner

व्यापार तटस्थता वक्र की धारणा को विकसित किया :

- (1) हिक्स (2) मीड
(3) लियोन्तीफ (4) लरनर

27. The opportunity cost curve is also called :

- (1) Transformation curve (2) Production indifference curve
(3) Production frontier (4) All of these

अवसर लागत वक्र को भी कहा जाता है :

- (1) हस्तांतरण वक्र (2) उत्पादन तटस्थता वक्र
(3) उत्पादन फरन्टीयर (4) ये सभी

28. In physical terms the relative capital abundance of country A over country B exists when :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) None of these

K is capital, L is labour, bars over K and L denote fixed quantity, A is country A, B is country B.

भौतिक अवस्था में A देश का B देश पर सापेक्ष पूँजी आधिक्य होता है जब :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) इनमें से कोई नहीं

K पूँजी है, L श्रम है, K और L पर बारज़ स्थिर मात्रा को बताते हैं A देश A के लिए तथा B देश B के लिए।

29. The technological gap trade model is associated with the name :

- | | |
|---------------|------------|
| (1) Samuelson | (2) Kravis |
| (3) Posner | (4) Linder |

तकनीकी अन्तराल व्यापार मॉडल, नाम से जुड़ा हुआ है :

- | | |
|---------------|-------------|
| (1) सैम्यूलसन | (2) क्रेविस |
| (3) पोज़नर | (4) लिण्डर |

30. The concept of Immiserising growth under 'Growth and Terms of Trade' was given by :

- | | |
|---------------|----------------------|
| (1) Ohlin | (2) Jagdish Bhagwati |
| (3) Salvatore | (4) Taussig |

विकास तथा व्यापार की शर्तों के अन्तर्गत सन्तापकारी विकास की धारणा दी गई, के द्वारा :

- | | |
|---------------|-----------------|
| (1) ओहलिन | (2) जगदीश भगवती |
| (3) सेल्वाटोर | (4) टॉसिग |

31. According to marginal productivity theory of factor pricing, the price of a factor is equal to :

- (1) Its marginal cost
- (2) Its marginal utility
- (3) Marginal revenue
- (4) Its marginal productivity

साधन कीमत के सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त के अनुसार, एक साधन की कीमत बराबर है :

- (1) इसकी सीमान्त लागत के
- (2) इसकी सीमान्त उपयोगिता के
- (3) सीमान्त आय के
- (4) इसकी सीमान्त उत्पादकता के

32. The concept of Quasi-rent was introduced in economics, by :

- | | |
|----------------|--------------|
| (1) Ricardo | (2) Marshall |
| (3) Adam Smith | (4) Keynes |

अर्थशास्त्र में आभास-लगान की धारणा प्रस्तुत की गई :

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) रिकार्डो द्वारा | (2) मार्शल द्वारा |
| (3) एडम स्मिथ द्वारा | (4) केन्ज़ द्वारा |

33. General equilibrium analysis is only concerned with :

- (1) Relative prices
- (2) Absolute prices
- (3) Minimum prices
- (4) All of these

सामान्य सन्तुलन का सम्बन्ध केवल है :

- (1) सापेक्ष कीमतों से
- (2) पूर्ण कीमतों से
- (3) न्यूनतम कीमतों से
- (4) ये सभी

34. 'Any change that makes at least one individual better off without making any other worse off is an improvement in social welfare,' choose whose criterion of efficiency is this :

- (1) Kaldor
- (2) Hicks
- (3) Pareto
- (4) Pigou

'कोई भी परिवर्तन, जो किसी दूसरे को बदतर किये बिना किसी एक व्यक्ति को बेहतर करे, सामाजिक कल्याण में वृद्धि होती है,' यह किसकी दक्षता का मापदण्ड है ? चुनिए :

- (1) कॉलडोर
- (2) हिक्स
- (3) परेटो
- (4) पीगू

35. The classical social welfare function is based on :

- (1) Sum of ordinal utilities
- (2) Sum of cardinal utilities
- (3) Sum of minimum utilities
- (4) None of these

परम्परावादी सामाजिक कल्याण फलन आधारित है :

- (1) क्रमवाचक उपयोगिता के जोड़ पर
- (2) गणनावाचक उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (3) न्यूनतम उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (4) इनमें से कोई नहीं

36. The market situation when the buyers and sellers have different information while making a transaction, is called :

- (1) Asymmetric information
- (2) Regular information
- (3) Perfect market
- (4) None of these

ऐसी बाज़ार की परिस्थिति जब एक लेन-देन करते समय क्रेताओं तथा विक्रेताओं की जानकारी विभिन्न हो, उसे कहते हैं :

- (1) ऐसिमेट्रिक इनफॉर्मेशन
- (2) नियमित इनफॉर्मेशन
- (3) पूर्ण बाज़ार
- (4) इनमें से कोई नहीं

37. Gross National Product at Market Price (GNP_{MP}) is equal to :

- (1) Gross Domestic Product at Market Price (GDP_{MP}) – Depreciation
- (2) GDP_{MP} + Net factor income from abroad
- (3) Net Domestic Product (NDP_{MP}) at Market Price + Depreciation
- (4) None of these

बाज़ार कीमत पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद, के बराबर है :

- (1) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद – मूल्य-हास
- (2) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद + विदेशों से शुद्ध साधन आय
- (3) शुद्ध घरेलू उत्पाद, बाज़ार कीमत दर + मूल्य-हास
- (4) इनमें से कोई नहीं

38. Which of the following item is included in National Income ?

- (1) Intermediate goods
- (2) Transfer payments
- (3) Black money
- (4) None of these

निम्न में से किस मद को राष्ट्रीय आय में शामिल किया गया है ?

- (1) मध्यवर्ती वस्तुएँ
- (2) हस्तांतरण भुगतान
- (3) काला धन
- (4) इनमें से कोई नहीं

39. 'Supply creates its own demand', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill (2) J. B. Say
(3) Pigou (4) Keynes

'पूर्ति अपनी माँग का स्वयं निर्माण करती है,' यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल (2) जे. बी. से
(3) पीगू (4) केन्ज़

40. 'Money is a veil' means :

- (1) Money is only a medium of exchange
(2) Money affects output and employment
(3) Money acts as a store of value
(4) None of these

'मुद्रा एक आवरण है', इसका अर्थ है :

- (1) मुद्रा केवल विनिमय का माध्यम है
(2) मुद्रा उत्पादन तथा रोज़गार को प्रभावित करती है
(3) मुद्रा धन के संचय का काम करती है
(4) इनमें से कोई नहीं

41. Choose the name who has discussed steady growth in a developed economy ?

- (1) Solow (2) Kaldor
(3) Harrod-Domar (4) Robinson

वह नाम चुनिए जिसने विकसित अर्थव्यवस्था में स्थिर विकास की व्याख्या की :

- (1) सोलो (2) कॉलडोर
(3) हैरोड-डोमार (4) रॉबिन्सन

42. Who developed Physical Quality of Life Index (PQLI) ?

- (1) Morris D. Morris
(2) UNDP (United Nations Development Programme)
(3) Amartya Sen
(4) Samuelson

फिज़िकल क्वालिटी ऑफ़ लाईफ़ इंडेक्स किसने विकसित किया ?

- (1) मॉरिस डी० मॉरिस
(2) यू एन डी पी (यूनाइटेड नेशंस डेवेलपमेंट प्रोग्राम)
(3) अमर्त्य सेन
(4) सैम्युल्सन

43. R. M. Solow Model is included in :

- (1) The Classical Theory of Growth
- (2) Cambridge Models of Growth
- (3) Neo-Classical Theory of Growth
- (4) None of these

आर० एम० सोलो के मॉडल को शामिल किया गया है :

- (1) विकास के परम्परावादी सिद्धान्त में
- (2) केम्ब्रिज के विकास मॉडल में
- (3) विकास के नव-परम्परावादी सिद्धान्त में
- (4) इनमें से कोई नहीं

44. Who conducts the periodical sample survey for estimating the poverty line in India ?

- (1) National Survey Organization
- (2) National Sample Survey Office
- (3) Sample Survey Organization
- (4) None of these

भारत में निर्धनता रेखा को मापने के लिए समय-समय पर नमूना सर्वेक्षण कौन करता है ?

- (1) राष्ट्रीय सर्वेक्षण संगठन
- (2) राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण कार्यालय
- (3) नमूना सर्वेक्षण संगठन
- (4) इनमें से कोई नहीं

45. Causes of Income Inequalities in India include :

- (1) Inequality in credit facilities
- (2) Inflation
- (3) Urban bias in private investment
- (4) All of these

भारत में आय की असमानता के कारणों में शामिल है :

- (1) साख सुविधाओं में असमानता
- (2) मुद्रास्फीति
- (3) निजी निवेश में शहरों की तरफ झुकाव
- (4) ये सभी

46. Which is the poorest state in India ?

- (1) Bihar
- (2) Madhya Pradesh
- (3) Chhattisgarh
- (4) Rajasthan

भारत में सबसे निर्धन राज्य कौन-सा है ?

- (1) बिहार
- (2) मध्य प्रदेश
- (3) छत्तीसगढ़
- (4) राजस्थान

47. Institutional sources of Agricultural finance include :

- (1) Scheduled Commercial Banks
- (2) Money Lenders
- (3) Land Lords
- (4) Commission Agents

कृषि वित्त के संस्थागत स्रोतों में शामिल हैं :

- (1) अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक
- (2) महाजन
- (3) भूमिपति
- (4) कमीशन एजेंट्स

48. Causes of industrial sickness in India include :

- (1) Credit restraints
- (2) Power cuts
- (3) Management problems
- (4) All of these

भारत में औद्योगिक बीमारी के कारणों में शामिल है :

- (1) साख से वंचित (प्रतिबंधित)
- (2) बिजली की कटौती
- (3) प्रबंध संबंधी समस्याएँ
- (4) ये सभी

49. Micro, Small and Medium Enterprises Development (MSMED) Act was enacted in :

- (1) 2004
- (2) 2006
- (3) 2010
- (4) 2014

सूक्ष्म (माइक्रो), स्माल (लघु) तथा माध्यमिक उद्यमी विकास (MSMED) ऐक्ट लागू किया गया :

- (1) 2004 में
- (2) 2006 में
- (3) 2010 में
- (4) 2014 में

50. In fiscal year 2019, the largest share of India's imports came from :

- (1) United States
- (2) United Arab Emirates
- (3) China
- (4) Germany

वित्तीय वर्ष, 2019 में भारत के आयातों में सबसे अधिक हिस्सा था :

- (1) यूनाइटेड स्टेट्स (संयुक्त राज्य)
- (2) संयुक्त अरब अमीरात
- (3) चीन
- (4) जर्मनी

51. Remedial measures by the government to control market imperfections include :

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (1) Legislative measures | (2) Through taxation |
| (3) Nationalization | (4) All of these |

बाज़ार की अपूर्णताओं को नियंत्रित करने के लिए सरकार द्वारा सुधारात्मक उपायों में शामिल है :

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| (1) विधायी (लेजिस्लेटिव) उपाय | (2) कराधान द्वारा |
| (3) राष्ट्रीयकरण | (4) ये सभी |

52. Union taxes include :

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| (1) Tax on alcoholic liquors | (2) Income tax |
| (3) Stamp duty | (4) Taxes on land and buildings |

केन्द्रीय करों में शामिल है :

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| (1) मादक शराब पर कर | (2) आय कर |
| (3) स्टैम्प ड्यूटी | (4) भूमि तथा इमारतों पर कर |

53. The four canons of taxation well given originally by :

- | | |
|----------------|--------------|
| (1) Ricardo | (2) Dalton |
| (3) Adam Smith | (4) Musgrave |

कराधान के चार सिद्धान्त मूल रूप से दिये गये (द्वारा) :

- | | |
|---------------|-------------|
| (1) रिकार्डो | (2) डाल्टन |
| (3) एडम स्मिथ | (4) मसग्रेव |

54. Taxes in which the rate of tax remains constant, though the tax base changes are called :

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Proportional taxes | (2) Progressive taxes |
| (3) Regressive taxes | (4) Degressive taxes |

कर जिसके अन्तर्गत कर की दर स्थिर रहती है, यद्यपि कर-आधार में परिवर्तन आता है, कहलाते हैं :

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) अनुपातिक कर | (2) प्रगतिशील कर |
| (3) प्रतिगामी कर | (4) अधोगामी कर |

55. Incidence of taxation refers to :

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| (1) Original imposition of the tax | (2) Ultimate money burden of the tax |
| (3) Initial burden of the tax | (4) Possible to shift |

कराधान के भार (Incidence) का अर्थ है (से अभिप्राय है) :

- | | |
|-------------------------|---|
| (1) मूलतः कर को लगाना | (2) कर का अन्तिम (वास्तविक) मौद्रिक भार |
| (3) कर का प्रारंभिक भार | (4) शिफ्ट करना संभव |

56. Canons of public expenditure have been given by :

- | | |
|----------------|---------------------|
| (1) Adam Smith | (2) Seligman |
| (3) Dalton | (4) Findlay Shirras |

सार्वजनिक व्यय के सिद्धान्त दिये गये हैं (द्वारा) :

- | | |
|---------------|--------------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) सैलिगमैन |
| (3) डाल्टन | (4) फिण्डले शिराज़ |

57. Necessity of Public Debt include :

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (1) As development finance | (2) In the time of depression |
| (3) To curb inflation | (4) All of these |

सार्वजनिक ऋण की अनिवार्यता में शामिल है :

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| (1) विकास के लिए वित्त के रूप में | (2) मन्दी के समय में |
| (3) मुद्रास्फीति को रोकने के लिए | (4) ये सभी |

58. Fiscal policy comprises of :

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) Government spending | (2) Budget receipts |
| (3) Management of public debt | (4) All of these |

राजकोषीय नीति में शामिल है :

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| (1) सरकारी व्यय | (2) बजट की प्राप्तियाँ |
| (3) सार्वजनिक ऋण का प्रबंध | (4) ये सभी |

59. Union budget is the budget of :

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (1) Central Government | (2) Local Government |
| (3) State Government | (4) All of these |

यूनियन बजट (किसका) बजट है :

- | | |
|------------------------|-------------------|
| (1) केन्द्रीय सरकार का | (2) लोकल सरकार का |
| (3) राज्य सरकार का | (4) ये सभी |

60. Which of the following is **not** the function of Commercial Banks ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| (1) Accept deposits | (2) Credit creation |
| (3) Merchant banking services | (4) Issuing currency notes |

निम्न में से कौन-सा व्यापारिक बैंकों का कार्य **नहीं** है ?

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| (1) जमा स्वीकार करना | (2) साख निर्माण |
| (3) मर्चेन्ट बैंकिंग सेवाएँ | (4) करेन्सी नोट जारी करना |

61. A bag contains 2 red, 3 green and 2 blue balls. Two balls are drawn at random. What is the probability that none of the balls drawn is blue ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$ (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

एक बैग में 2 लाल, 3 हरी और 2 नीली रंग की गेंद हैं। दो गेंदों को बेतरतीब (random) ढंग से उठाया गया है। इसकी क्या संभावना (Probability) होगी कि उठाई गई गेंद में से कोई नीली नहीं है ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$ (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

62. If the co-efficient of determination is equal to 1, then the correlation coefficient :

- (1) Must also be equal to 1
 (2) Can be any value between -1 to +1
 (3) Can be either -1 or +1
 (4) Must be -1

यदि निर्धारण गुणांक (coefficient of determination) एक के बराबर है, तो सहसम्बन्ध का गुणांक :

- (1) 1 के बराबर होना चाहिए
 (2) -1 से +1 के बीच में कोई भी मूल्य हो सकता है
 (3) -1 या +1 हो सकता है
 (4) -1 होना चाहिए

63. Fisher's Ideal Formula does *not* satisfy test :

- (1) Unit Test (2) Circular Test
 (3) Time Reversal Test (4) None of these

फिशर का आईडियल फॉर्मूला निम्न टेस्ट को सन्तुष्ट *नहीं* करता है :

- (1) यूनिट टेस्ट (2) सर्कुलर टेस्ट
 (3) टाइम रिवर्सल टेस्ट (4) इनमें से कोई नहीं

64. The trend values in freehand curve method are obtained by :

- (1) Equation of straight line (2) Graph
 (3) Second degree parabola (4) All of these

मुक्त हाथ वक्र विधि में ट्रेन्ड मूल्य प्राप्त किया जाता है :

- (1) सीधी रेखा के समीकरण द्वारा (2) ग्राफ द्वारा
 (3) द्वितीय श्रेणी परवलय (Parabola) द्वारा (4) ये सभी

65. Karl Pearson's measure gives :

- (1) Coefficient of mean variation
- (2) Coefficient of standard deviation
- (3) Coefficient of variation
- (4) None of these

कार्ल पियर्सन का माप बताता है :

- (1) औसत परिवर्तन का गुणांक
- (2) मानक विचलन का गुणांक
- (3) परिवर्तन का गुणांक
- (4) इनमें से कोई नहीं

66. The Normal curve is :

- (1) Bell-shaped
- (2) U-shaped
- (3) J-shaped
- (4) Inverted J-shaped

नॉर्मल वक्र होता है :

- (1) घण्टी के आकार का
- (2) U आकार का
- (3) J आकार का
- (4) उल्टा J आकार का

67. If $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ which is *correct* ?

- (1) $AB \neq BA$
- (2) $AB = BA$
- (3) AB exists BA not exists
- (4) AB not exists BA exists

यदि $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ निम्न में से कौन-सा *सही* है ?

- (1) $A B \neq B A$
- (2) $A B = B A$
- (3) $A B$ मौजूद है पर $B A$ मौजूद नहीं है
- (4) $A B$ मौजूद नहीं है पर $B A$ मौजूद है

68. If $y = \frac{2x+1}{x-1}$, find $\frac{dy}{dx}$:

(1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$

(2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$

(3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$

(4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

यदि $y = \frac{2x+1}{x-1}$ है, तो $\frac{dy}{dx}$ निकालिए :

(1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$

(2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$

(3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$

(4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

69. Find the equilibrium price if the supply and demand equation of a product are $x_s = 2P - 8$ and $x_d = 300 - 2P$, respectively.

(1) $P = 72$

(2) $P = 87$

(3) $P = 77$

(4) $P = 92$

संतुलित मूल्य निर्धारित करें यदि एक वस्तु की पूर्ति और माँग समीकरण क्रमशः है $x_s = 2P - 8$ और $x_d = 300 - 2P$ ।

(1) $P = 72$

(2) $P = 87$

(3) $P = 77$

(4) $P = 92$

70. Find the marginal revenue function for a monopolist confronted with demand $x = 10 - 2P$:

(1) $MR = 5 - x$

(2) $MR = 2 - x$

(3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$

(4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

एक एकाधिकारी का सीमान्त आय फलन निकालिये यदि माँग $x = 10 - 2P$ दी हुई है :

(1) $MR = 5 - x$

(2) $MR = 2 - x$

(3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$

(4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

71. Which of the following factor affects terms of trade ?

- (1) Reciprocal demand
- (2) Change in technology
- (3) Economic growth
- (4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व व्यापार की शर्तों को प्रभावित करता है ?

- (1) पारस्परिक माँग
- (2) तकनीक में परिवर्तन
- (3) आर्थिक विकास
- (4) ये सभी

72. The secular deterioration in terms of trade for developing countries has been explained by :

- (1) Prebisch
- (2) Singer
- (3) Jagdish Bhagwati
- (4) All of these

विकासशील देशों की व्यापार की शर्तों में दीर्घकालीन प्रतिकूलता की व्याख्या की गई, के द्वारा :

- (1) प्रेबिश
- (2) सिंगर
- (3) जगदीश भगवती
- (4) ये सभी

73. 'Reciprocal demand determines terms of trade and terms of trade decides how the gain from trade is distributed between the trading countries', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill
- (2) Malthus
- (3) Ricardo
- (4) Jacob Viner

'पारस्परिक माँग व्यापार की शर्तों को निर्धारित करती है और व्यापार की शर्तें निर्णय करती हैं कि व्यापार करने वाले देशों के बीच व्यापार से मिलने वाला लाभ कैसे बाँटा जाये', यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल
- (2) माल्थस
- (3) रिकार्डो
- (4) जैकब वाइनर

74. The point of optimum tariff can be achieved by :

- (1) Intersection of the offer curves of both trading countries
- (2) Tangency of the offer curves of both countries
- (3) Intersection of trade indifference curves of both the countries
- (4) Tangency between the trade indifference curve of home (tariff-imposing) country and offer curve of foreign country

ऑप्टिमम टैरिफ का बिन्दु प्राप्त किया जा सकता है, के द्वारा :

- (1) दोनों व्यापार करने वाले देशों के प्रस्ताव वक्रों का काटना
- (2) दोनों देशों के प्रस्ताव वक्रों का स्पर्श बिन्दु
- (3) दोनों देशों के व्यापार तटस्थता वक्रों का काटना
- (4) घरेलू (टैरिफ लगाने वाले) देश का व्यापार तटस्थता वक्र तथा दूसरे देश के प्रस्ताव वक्र का स्पर्श बिन्दु

75. The non-tariff barriers include :

- | | |
|------------------|----------------------|
| (1) Dumping | (2) Export subsidies |
| (3) Import quota | (4) All of these |

गैर-टैरिफ बाधाओं में शामिल किया जाता है :

- | | |
|---------------|-----------------------|
| (1) राशिपातन | (2) निर्यात सब्सिडीज़ |
| (3) आयात-कोटा | (4) ये सभी |

76. Devaluation of home currency to remove balance of payment deficit can have desired results, if :

- (1) Elasticity of demand for exports is less than unity
- (2) Elasticity of demand for exports is more than unity
- (3) Elasticity of demand for the exports is equal to unity
- (4) Elasticity of demand for the exports is equal to zero

भुगतान संतुलन के घाटे को दूर करने के लिए घरेलू मुद्रा का अवमूल्यन इच्छुक परिणाम दे सकता है, यदि :

- (1) निर्यातों की माँग की लोच इकाई से कम है
- (2) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई से अधिक है
- (3) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई के बराबर है
- (4) निर्यातों के लिए माँग की लोच शून्य के बराबर है

77. The absorption approach to devaluation was developed by :

- (1) S. P. Magee
- (2) B. Sodersten
- (3) S. Alexander
- (4) J. E. Meade

अवमूल्यन के अवसर्शन सिद्धान्त (अवशोषण सिद्धान्त) विकसित किया गया, के द्वारा :

- (1) एस. पी. मैगी
- (2) बी. सोडरस्टन
- (3) एस. एलेक्जेंडर
- (4) जे. ई. मीड

78. Foreign trade multiplier can be defined as :

- (1) A ratio of a change in income to a net change in exports
- (2) A ratio of a change in exports to a change in income
- (3) A ratio of a change in income to a change in imports
- (4) None of these

विदेशी व्यापार गुणांक को परिभाषित किया जा सकता है, जैसे कि :

- (1) आय में निर्यात के परिवर्तन के कारण आये परिवर्तन का अनुपात
- (2) आय परिवर्तन के कारण निर्यात परिवर्तन का अनुपात
- (3) आय परिवर्तन तथा आयात परिवर्तन का अनुपात
- (4) इनमें से कोई नहीं

79. Under the fixed or pegged exchange rate system, the exchange rate of the currency is determined by :

- (1) Market forces
- (2) Government or monetary authority of the country
- (3) International monetary authority
- (4) None of these

स्थिर या पैगड विनिमय दर प्रणाली के अन्तर्गत, करेंसी की विनिमय दर निर्धारित होती है, के द्वारा :

- (1) बाजार शक्तियाँ
- (2) सरकार या देश का मौद्रिक प्राधिकरण
- (3) अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक प्राधिकरण
- (4) इनमें से कोई नहीं

80. A 'Ratchet Effect' regarding inflationary impact of flexible exchange rate, is given by :

- (1) D. Salvatore (2) B. Sodersten
(3) Triffin (4) R. A. Mundell

लोचशील विनिमय दर के मुद्रास्फीतिक प्रभाव के सन्दर्भ में 'रेचेट प्रभाव' दिया गया, के द्वारा :

- (1) डी० सेलवाटोर (2) बी० सोडरस्टन
(3) ट्रिफिन (4) आर० ए० मुण्डेल

81. Effective Demand in Keynesian theory means :

- (1) Aggregate demand
(2) Aggregate demand is equal to aggregate supply
(3) Investment demand
(4) Consumption demand

केन्ज़ के सिद्धान्त में प्रभावपूर्ण माँग का अर्थ है :

- (1) कुल माँग
(2) कुल माँग कुल पूर्ति के बराबर है
(3) निवेश माँग
(4) उपभोग माँग

82. Marginal Propensity to Consume (MPC) is equal to :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C is aggregate consumption, y is aggregate income.

सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति बराबर है :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C कुल उपभोग है, Y कुल आय है।

83. Psychological Law of consumption, was given by :

- (1) Hansen
- (2) Samuelson
- (3) Keynes
- (4) Harrod

उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम, द्वारा दिया गया था :

- (1) हैन्सन
- (2) सैम्यूलसन
- (3) केन्ज़
- (4) हैरोड

84. Which one of the following is a source to stimulate public investment ?

- (1) Taxation
- (2) Loans
- (3) Deficit financing
- (4) All of these

सार्वजनिक निवेश बढ़ाने के लिय निम्न में से कौन-सा स्रोत है ?

- (1) कराधान
- (2) ऋण
- (3) घाटे की वित्त व्यवस्था
- (4) ये सभी

85. Which one of the following has positive effect on investment multiplier ?

- (1) Marginal propensity to save
- (2) Marginal propensity to consume
- (3) High liquidity preference
- (4) Paying of old debts

निम्न में से किसका निवेश गुणांक पर धनात्मक प्रभाव है ?

- (1) सीमान्त बचत प्रवृत्ति
- (2) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति
- (3) उच्च तरलता अधिमान
- (4) पुराने ऋणों का भुगतान

86. The term super multiplier is given by :

- (1) Hicks
- (2) Samuelson
- (3) Harrod
- (4) Shapiro

सुपर गुणांक की धारणा (किसके द्वारा) दी गई ?

- (1) हिक्स
- (2) सैम्यूलसन
- (3) हैरोड
- (4) शेपिरो

87. Which one of the following is the instrument of monetary policy ?

- (1) Open market operations
- (2) Cash reserve ratio
- (3) Rationing of credit
- (4) All of these

निम्न में से कौन मौद्रिक नीति का उपकरण है ?

- (1) खुले बाजार की क्रियाएँ
- (2) नकद शेष अनुपात
- (3) साख की राशनिंग
- (4) ये सभी

88. Which one of the following is near money ?

- (1) Coins
- (2) Banks' demand deposits
- (3) Time deposits
- (4) Currency notes

निम्न में से कौन-सी निकट मुद्रा है ?

- (1) सिक्के
- (2) बैंकों की माँग जमा
- (3) समय जमा
- (4) करेंसी नोट्स (रुपये)

89. Phillips curve analysis explains :

- (1) Inverse relation between rate of inflation and rate of unemployment
- (2) Positive relation between inflation and unemployment
- (3) Inverse relation between rate of employment and rate of inflation
- (4) None of these

फिलिप्स वक्र विश्लेषण व्याख्या करता है :

- (1) मुद्रास्फीति की दर तथा बेरोज़गारी की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (2) मुद्रास्फीति तथा बेरोज़गारी में धनात्मक संबंध
- (3) रोज़गार की दर तथा मुद्रास्फीति की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (4) इनमें से कोई नहीं

90. The concept of inflationary gap was originated by :

- (1) Milton Friedman
- (2) Nurkse
- (3) Keynes
- (4) Crowther

मुद्रास्फीतिक अन्तराल की धारणा को किसने उत्पन्न किया ?

- (1) मिल्टन फ्रीडमैन
- (2) नर्कसे
- (3) केन्ज़
- (4) कराऊथर

91. In case of substitutes the cross-elasticity of demand is :

- (1) Positive
- (2) Negative
- (3) Zero
- (4) Equal to one

प्रतिस्थापनों के सन्दर्भ में माँग की आड़ी लोच है :

- (1) धनात्मक
- (2) ऋणात्मक
- (3) शून्य
- (4) एक के बराबर

92. In response to increase in price when total expenditure also increases, the elasticity of demand is :

- (1) Greater than unity
- (2) Less than unity
- (3) Unity
- (4) None of these

कीमत के बढ़ने पर जब कुल व्यय भी बढ़ता है, माँग की लोच है :

- (1) इकाई से अधिक
- (2) इकाई से कम
- (3) इकाई
- (4) इनमें से कोई नहीं

93. The slope of indifference curve is determined by :

- (1) Low of substitution
- (2) Marginal rate of substitution
- (3) Marginal rate of technical substitution
- (4) None of these

तटस्थता वक्र का ढलान (किसके) द्वारा निर्धारित होता है :

- (1) प्रतिस्थापन का नियम
- (2) प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (3) तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (4) इनमें से कोई नहीं

94. In case of inferior goods the slope of Income Consumption Curve (ICC) is :

- (1) Positive
- (2) A straight line
- (3) Convex to origin
- (4) Negative

निम्न कोटि की वस्तुओं के सन्दर्भ में आय उपभोग वक्र का ढलान है :

- (1) धनात्मक
- (2) एक सीधी रेखा
- (3) मूल बिन्दु की ओर उन्नातोदर
- (4) ऋणात्मक

95. Engel's curve shows the relationship between :

- (1) Consumer's income and his consumption of a specific commodity
- (2) Consumer's income and his consumption of two commodities
- (3) Piece and commodity purchased
- (4) None of these

एंजिल वक्र, के बीच सम्बन्ध दिखाता है :

- (1) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा एक वस्तु विशेष का उपभोग
- (2) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा दो वस्तुओं का उपभोग
- (3) कीमत तथा खरीदी गई वस्तु
- (4) इनमें से कोई नहीं

96. Law of variable proportions in production is applicable in :

- (1) Long-run
- (2) Short-run
- (3) Both Long and Short-run
- (4) None of these

उत्पादन में घटते-बढ़ते अनुपात का नियम लागू होता है :

- (1) दीर्घकाल में
- (2) अल्पकाल में
- (3) दीर्घकाल तथा अल्पकाल दोनों में
- (4) इनमें से कोई नहीं

97. When marginal product and average product are equal :

- (1) The average product is at its maximum
- (2) The average product is increasing
- (3) Average product is decreasing
- (4) Average product is minimum

जब सीमान्त उत्पादन तथा औसत उत्पादन बराबर हैं :

- (1) औसत उत्पादन अधिकतम होता है
- (2) औसत उत्पादन बढ़ रहा होता है
- (3) औसत उत्पादन घट रहा होता है
- (4) औसत उत्पादन न्यूनतम होता है

98. Which of the following measures total product ?

(1) $TP = AP + L$

(2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$

(3) $TP = AP \times L$

(4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP is total product, AP is average product, L denotes units of labour, n is units of variable factor.

निम्नलिखित में से कौन-सा कुल उत्पादन को मापता है ?

(1) $TP = AP + L$

(2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$

(3) $TP = AP \times L$

(4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP कुल उत्पादन है, AP औसत उत्पादन है, L श्रम की इकाइयों को बताता है, n परिवर्तनशील साधन की इकाइयाँ हैं।

99. In the short-run when total output increases, fixed cost :

(1) Continuously declines

(2) First declines then increases

(3) Continuously increases

(4) Remains constant

अल्पकाल में जब उत्पादन बढ़ता है, स्थिर लागत :

(1) लगातार घटती है

(2) पहले घटती है फिर बढ़ती है

(3) लगातार बढ़ती है

(4) स्थिर रहती है

100. In a perfect competitive market, a firm in the long run equilibrium, will earn :

(1) Super-normal profits

(2) Minimum loss

(3) Normal profits

(4) All of these

एक पूर्ण प्रतियोगी बाजार में, एक फर्म दीर्घकालीन संतुलन में कमायेगी :

(1) असामान्य लाभ

(2) न्यूनतम हानि

(3) सामान्य लाभ

(4) ये सभी

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO)

C

M.Phil./Ph.D./URS-EE-2020

SET-Z

SUBJECT : Economics

10003

Sr. No.

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) _____ (in words) _____

Name _____ Father's Name _____

Mother's Name _____ Date of Examination _____

(Signature of the Candidate)

(Signature of the Invigilator)

CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE STARTING THE QUESTION PAPER.

- 1. All questions are compulsory.**
- 2. The candidates *must return* the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.**
- 3. Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.**
- 4. Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code will be got uploaded on the University website after the conduct of Entrance Examination. In case there is any discrepancy in the Question Booklet/Answer Key, the same may be brought to the notice of the Controller of Examination in writing/through E.Mail within 24 hours of uploading the same on the University Website. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.**
- 5. The candidate *must not* do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers *must not* be ticked in the question booklet.**
- 6. *There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.***
- 7. Use only Black or Blue Ball Point Pen of good quality in the OMR Answer-Sheet.**
- 8. *Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.***

MPH/PHD/URS-EE-2020/(Economics)(SET-Z)/(C)

1. Which of the following factor affects terms of trade ?

- (1) Reciprocal demand
- (2) Change in technology
- (3) Economic growth
- (4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व व्यापार की शर्तों को प्रभावित करता है ?

- (1) पारस्परिक माँग
- (2) तकनीक में परिवर्तन
- (3) आर्थिक विकास
- (4) ये सभी

2. The secular deterioration in terms of trade for developing countries has been explained by :

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) Prebisch | (2) Singer |
| (3) Jagdish Bhagwati | (4) All of these |

विकासशील देशों की व्यापार की शर्तों में दीर्घकालीन प्रतिकूलता की व्याख्या की गई, के द्वारा :

- | | |
|-----------------|------------|
| (1) प्रेविश | (2) सिंगर |
| (3) जगदीश भगवती | (4) ये सभी |

3. 'Reciprocal demand determines terms of trade and terms of trade decides how the gain from trade is distributed between the trading countries', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill
- (2) Malthus
- (3) Ricardo
- (4) Jacob Viner

‘पारस्परिक माँग व्यापार की शर्तों को निर्धारित करती है और व्यापार की शर्तें निर्णय करती हैं कि व्यापार करने वाले देशों के बीच व्यापार से मिलने वाला लाभ कैसे बाँटा जाये’, यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल
- (2) माल्थस
- (3) रिकार्डो
- (4) जैकब वाइनर

4. The point of optimum tariff can be achieved by :
- (1) Intersection of the offer curves of both trading countries
 - (2) Tangency of the offer curves of both countries
 - (3) Intersection of trade indifference curves of both the countries
 - (4) Tangency between the trade indifference curve of home (tariff-imposing) country and offer curve of foreign country

ऑप्टिमम टैरिफ का बिन्दु प्राप्त किया जा सकता है, के द्वारा :

- (1) दोनों व्यापार करने वाले देशों के प्रस्ताव वक्रों का काटना
- (2) दोनों देशों के प्रस्ताव वक्रों का स्पर्श बिन्दु
- (3) दोनों देशों के व्यापार तटस्थता वक्रों का काटना
- (4) घरेलू (टैरिफ लगाने वाले) देश का व्यापार तटस्थता वक्र तथा दूसरे देश के प्रस्ताव वक्र का स्पर्श बिन्दु

5. The non-tariff barriers include :

- | | |
|------------------|----------------------|
| (1) Dumping | (2) Export subsidies |
| (3) Import quota | (4) All of these |

गैर-टैरिफ बाधाओं में शामिल किया जाता है :

- | | |
|---------------|-----------------------|
| (1) राशिपातन | (2) निर्यात सब्सिडीज़ |
| (3) आयात-कोटा | (4) ये सभी |

6. Devaluation of home currency to remove balance of payment deficit can have desired results, if :

- (1) Elasticity of demand for exports is less than unity
- (2) Elasticity of demand for exports is more than unity
- (3) Elasticity of demand for the exports is equal to unity
- (4) Elasticity of demand for the exports is equal to zero

भुगतान संतुलन के घाटे को दूर करने के लिए घरेलू मुद्रा का अवमूल्यन इच्छुक परिणाम दे सकता है, यदि :

- (1) निर्यातों की माँग की लोच इकाई से कम है
- (2) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई से अधिक है
- (3) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई के बराबर है
- (4) निर्यातों के लिए माँग की लोच शून्य के बराबर है

7. The absorption approach to devaluation was developed by :

- (1) S. P. Magee
- (2) B. Sodersten
- (3) S. Alexander
- (4) J. E. Meade

अवमूल्यन के अब्सॉर्प्शन सिद्धान्त (अवशोषण सिद्धान्त) विकसित किया गया, के द्वारा :

- (1) एस. पी. मैगी
- (2) बी. सोडरस्टन
- (3) एस. एलेक्जेंडर
- (4) जे. ई. मीड

8. Foreign trade multiplier can be defined as :

- (1) A ratio of a change in income to a net change in exports
- (2) A ratio of a change in exports to a change in income
- (3) A ratio of a change in income to a change in imports
- (4) None of these

विदेशी व्यापार गुणांक को परिभाषित किया जा सकता है, जैसे कि :

- (1) आय में निर्यात के परिवर्तन के कारण आये परिवर्तन का अनुपात
- (2) आय परिवर्तन के कारण निर्यात परिवर्तन का अनुपात
- (3) आय परिवर्तन तथा आयात परिवर्तन का अनुपात
- (4) इनमें से कोई नहीं

9. Under the fixed or pegged exchange rate system, the exchange rate of the currency is determined by :

- (1) Market forces
- (2) Government or monetary authority of the country
- (3) International monetary authority
- (4) None of these

स्थिर या पैगड विनिमय दर प्रणाली के अन्तर्गत, करेंसी की विनिमय दर निर्धारित होती है, के द्वारा :

- (1) बाजार शक्तियाँ
- (2) सरकार या देश का मौद्रिक प्राधिकरण
- (3) अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक प्राधिकरण
- (4) इनमें से कोई नहीं

10. A 'Ratchet Effect' regarding inflationary impact of flexible exchange rate, is given by :

- (1) D. Salvatore (2) B. Sodersten
(3) Triffin (4) R. A. Mundell

लोचशील विनिमय दर के मुद्रास्फीतिक प्रभाव के सन्दर्भ में 'रेचेट प्रभाव' दिया गया, के द्वारा :

- (1) डी० सेलवाटोर (2) बी० सोडरस्टन
(3) ट्रिफिन (4) आर० ए० मुण्डेल

11. Effective Demand in Keynesian theory means :

- (1) Aggregate demand
(2) Aggregate demand is equal to aggregate supply
(3) Investment demand
(4) Consumption demand

केन्ज़ के सिद्धान्त में प्रभावपूर्ण माँग का अर्थ है :

- (1) कुल माँग
(2) कुल माँग कुल पूर्ति के बराबर है
(3) निवेश माँग
(4) उपभोग माँग

12. Marginal Propensity to Consume (MPC) is equal to :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C is aggregate consumption, y is aggregate income.

सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति वरावर है :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C कुल उपभोग है, Y कुल आय है।

C

13. Psychological Law of consumption, was given by :

- (1) Hansen
- (2) Samuelson
- (3) Keynes
- (4) Harrod

उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम, द्वारा दिया गया था :

- (1) हैन्सन
- (2) सैम्यूलसन
- (3) केन्ज़
- (4) हैरोड

14. Which one of the following is a source to stimulate public investment ?

- (1) Taxation
- (2) Loans
- (3) Deficit financing
- (4) All of these

सार्वजनिक निवेश बढ़ाने के लिय निम्न में से कौन-सा स्रोत है ?

- (1) कराधान
- (2) ऋण
- (3) घाटे की वित्त व्यवस्था
- (4) ये सभी

15. Which one of the following has positive effect on investment multiplier ?

- (1) Marginal propensity to save
- (2) Marginal propensity to consume
- (3) High liquidity preference
- (4) Paying of old debts

निम्न में से किसका निवेश गुणांक पर धनात्मक प्रभाव है ?

- (1) सीमान्त बचत प्रवृत्ति
- (2) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति
- (3) उच्च तरलता अधिमान
- (4) पुराने ऋणों का भुगतान

16. The term super multiplier is given by :

- (1) Hicks
- (2) Samuelson
- (3) Harrod
- (4) Shapiro

सुपर गुणांक की धारणा (किसके द्वारा) दी गई ?

- (1) हिक्स
- (2) सैम्यूलसन
- (3) हैरोड
- (4) शेपिरो

17. Which one of the following is the instrument of monetary policy ?

- (1) Open market operations
- (2) Cash reserve ratio
- (3) Rationing of credit
- (4) All of these

निम्न में से कौन मौद्रिक नीति का उपकरण है ?

- (1) खुले बाजार की क्रियाएँ
- (2) नकद शेष अनुपात
- (3) साख की राशनिंग
- (4) ये सभी

18. Which one of the following is near money ?

- (1) Coins
- (2) Banks' demand deposits
- (3) Time deposits
- (4) Currency notes

निम्न में से कौन-सी निकट मुद्रा है ?

- (1) सिक्के
- (2) बैंकों की माँग जमा
- (3) समय जमा
- (4) करेंसी नोट्स (रुपये)

19. Phillips curve analysis explains :

- (1) Inverse relation between rate of inflation and rate of unemployment
- (2) Positive relation between inflation and unemployment
- (3) Inverse relation between rate of employment and rate of inflation
- (4) None of these

फिलिप्स वक्र विश्लेषण व्याख्या करता है :

- (1) मुद्रास्फीति की दर तथा बेरोज़गारी की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (2) मुद्रास्फीति तथा बेरोज़गारी में धनात्मक संबंध
- (3) रोज़गार की दर तथा मुद्रास्फीति की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (4) इनमें से कोई नहीं

20. The concept of inflationary gap was originated by :

- (1) Milton Friedman
- (2) Nurkse
- (3) Keynes
- (4) Crowther

मुद्रास्फीतिक अन्तराल की धारणा को किसने उत्पन्न किया ?

- (1) मिल्टन फ्रीडमैन
- (2) नर्कसे
- (3) केन्ज़
- (4) कराऊथर

21. In case of substitutes the cross-elasticity of demand is :

- (1) Positive
- (2) Negative
- (3) Zero
- (4) Equal to one

प्रतिस्थापनों के सन्दर्भ में माँग की आड़ी लोच है :

- (1) धनात्मक
- (2) ऋणात्मक
- (3) शून्य
- (4) एक के बराबर

22. In response to increase in price when total expenditure also increases, the elasticity of demand is :

- (1) Greater than unity
- (2) Less than unity
- (3) Unity
- (4) None of these

कीमत के बढ़ने पर जब कुल व्यय भी बढ़ता है, माँग की लोच है :

- (1) इकाई से अधिक
- (2) इकाई से कम
- (3) इकाई
- (4) इनमें से कोई नहीं

23. The slope of indifference curve is determined by :

- (1) Low of substitution
- (2) Marginal rate of substitution
- (3) Marginal rate of technical substitution
- (4) None of these

तटस्थता वक्र का ढलान (किसके) द्वारा निर्धारित होता है :

- (1) प्रतिस्थापन का नियम
- (2) प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (3) तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
- (4) इनमें से कोई नहीं

24. In case of inferior goods the slope of Income Consumption Curve (ICC) is :

- (1) Positive
- (2) A straight line
- (3) Convex to origin
- (4) Negative

निम्न कोटि की वस्तुओं के सन्दर्भ में आय उपभोग वक्र का ढलान है :

- (1) धनात्मक
- (2) एक सीधी रेखा
- (3) मूल बिन्दु की ओर उन्नातोदर
- (4) ऋणात्मक

25. Engel's curve shows the relationship between :

- (1) Consumer's income and his consumption of a specific commodity
- (2) Consumer's income and his consumption of two commodities
- (3) Piece and commodity purchased
- (4) None of these

एंजिल वक्र, के बीच सम्बन्ध दिखाता है :

- (1) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा एक वस्तु विशेष का उपभोग
- (2) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा दो वस्तुओं का उपभोग
- (3) कीमत तथा खरीदी गई वस्तु
- (4) इनमें से कोई नहीं

26. Law of variable proportions in production is applicable in :

- (1) Long-run
- (2) Short-run
- (3) Both Long and Short-run
- (4) None of these

उत्पादन में घटते-बढ़ते अनुपात का नियम लागू होता है :

- (1) दीर्घकाल में
- (2) अल्पकाल में
- (3) दीर्घकाल तथा अल्पकाल दोनों में
- (4) इनमें से कोई नहीं

27. When marginal product and average product are equal :

- (1) The average product is at its maximum
- (2) The average product is increasing
- (3) Average product is decreasing
- (4) Average product is minimum

जब सीमान्त उत्पादन तथा औसत उत्पादन बराबर हैं :

- (1) औसत उत्पादन अधिकतम होता है
- (2) औसत उत्पादन बढ़ रहा होता है
- (3) औसत उत्पादन घट रहा होता है
- (4) औसत उत्पादन न्यूनतम होता है

28. Which of the following measures total product ?

- (1) $TP = AP + L$
 (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
 (3) $TP = AP \times L$
 (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP is total product, AP is average product, L denotes units of labour, n is units of variable factor.

निम्नलिखित में से कौन-सा कुल उत्पादन को मापता है ?

- (1) $TP = AP + L$
 (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
 (3) $TP = AP \times L$
 (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP कुल उत्पादन है, AP औसत उत्पादन है, L श्रम की इकाइयों को बताता है, n परिवर्तनीय साधन की इकाइयों हैं।

29. In the short-run when total output increases, fixed cost :

- (1) Continuously declines
 (2) First declines then increases
 (3) Continuously increases
 (4) Remains constant

अल्पकाल में जब उत्पादन बढ़ता है, स्थिर लागत :

- (1) लगातार घटती है
 (2) पहले घटती है फिर बढ़ती है
 (3) लगातार बढ़ती है
 (4) स्थिर रहती है

30. In a perfect competitive market, a firm in the long run equilibrium, will earn :

- (1) Super-normal profits
 (2) Minimum loss
 (3) Normal profits
 (4) All of these

एक पूर्ण प्रतियोगी बाजार में, एक फर्म दीर्घकालीन संतुलन में कमायेगी :

- (1) असामान्य लाभ
 (2) न्यूनतम हानि
 (3) सामान्य लाभ
 (4) ये सभी

C

31. A bag contains 2 red, 3 green and 2 blue balls. Two balls are drawn at random. What is the probability that none of the balls drawn is blue ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$
 (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

एक बैग में 2 लाल, 3 हरी और 2 नीली रंग की गेंद हैं। दो गेंदों को बेतरतीब (random) ढंग से उठाया गया है। इसकी क्या संभावना (Probability) होगी कि उठाई गई गेंद में से कोई नीली नहीं है ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$
 (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

32. If the co-efficient of determination is equal to 1, then the correlation coefficient :

- (1) Must also be equal to 1
 (2) Can be any value between -1 to +1
 (3) Can be either -1 or +1
 (4) Must be -1

यदि निर्धारण गुणांक (coefficient of determination) एक के बराबर है, तो सहसम्बन्ध का गुणांक :

- (1) 1 के बराबर होना चाहिए
 (2) -1 से +1 के बीच में कोई भी मूल्य हो सकता है
 (3) -1 या +1 हो सकता है
 (4) -1 होना चाहिए

33. Fisher's Ideal Formula does *not* satisfy test :

- (1) Unit Test
 (2) Circular Test
 (3) Time Reversal Test
 (4) None of these

फिशर का आर्इडियल फॉर्मूला निम्न टेस्ट को सन्तुष्ट नहीं करता है :

- (1) यूनिट टेस्ट
 (2) सर्कुलर टेस्ट
 (3) टाइम रिवर्सल टेस्ट
 (4) इनमें से कोई नहीं

34. The trend values in freehand curve method are obtained by :

- (1) Equation of straight line
- (2) Graph
- (3) Second degree parabola
- (4) All of these

मुक्त हाथ वक्र विधि में ट्रेन्ड मूल्य प्राप्त किया जाता है :

- (1) सीधी रेखा के समीकरण द्वारा
- (2) ग्राफ द्वारा
- (3) द्वितीय श्रेणी परवलय (Parabola) द्वारा
- (4) ये सभी

35. Karl Pearson's measure gives :

- (1) Coefficient of mean variation
- (2) Coefficient of standard deviation
- (3) Coefficient of variation
- (4) None of these

कार्ल पियर्सन का माप बताता है :

- (1) औसत परिवर्तन का गुणांक
- (2) मानक विचलन का गुणांक
- (3) परिवर्तन का गुणांक
- (4) इनमें से कोई नहीं

36. The Normal curve is :

- (1) Bell-shaped
- (2) U-shaped
- (3) J-shaped
- (4) Inverted J-shaped

नॉर्मल वक्र होता है :

- (1) घण्टी के आकार का
- (2) U आकार का
- (3) J आकार का
- (4) उल्टा J आकार का

37. If $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ which is *correct* ?

- (1) $AB \neq BA$
 (2) $AB = BA$
 (3) AB exists BA not exists
 (4) AB not exists BA exists

यदि $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ निम्न में से कौन-सा *सही* है ?

- (1) $A \neq B$
 (2) $A = B$
 (3) A मौजूद है पर B मौजूद नहीं है
 (4) A मौजूद नहीं है पर B मौजूद है

38. If $y = \frac{2x+1}{x-1}$, find $\frac{dy}{dx}$:

- (1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$ (2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$ (3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$ (4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

यदि $y = \frac{2x+1}{x-1}$ है, तो $\frac{dy}{dx}$ निकालिए :

- (1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$ (2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$ (3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$ (4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

39. Find the equilibrium price if the supply and demand equation of a product are $x_s = 2P - 8$ and $x_d = 300 - 2P$, respectively.

- (1) $P = 72$ (2) $P = 87$
 (3) $P = 77$ (4) $P = 92$

संतुलित मूल्य निर्धारित करें यदि एक वस्तु की पूर्ति और माँग समीकरण क्रमशः है $x_s = 2P - 8$ और $x_d = 300 - 2P$ ।

- (1) $P = 72$ (2) $P = 87$
 (3) $P = 77$ (4) $P = 92$

40. Find the marginal revenue function for a monopolist confronted with demand $x = 10 - 2P$:

- (1) $MR = 5 - x$ (2) $MR = 2 - x$
 (3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$ (4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

एक एकाधिकारी का सीमान्त आय फलन निकालिये यदि माँग $x = 10 - 2P$ दी हुई है :

- (1) $MR = 5 - x$ (2) $MR = 2 - x$
 (3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$ (4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

41. Remedial measures by the government to control market imperfections include :

- (1) Legislative measures
 (2) Through taxation
 (3) Nationalization
 (4) All of these

बाज़ार की अपूर्णताओं को नियंत्रित करने के लिए सरकार द्वारा सुधारात्मक उपायों में शामिल है :

- (1) विधायी (लेजिस्लेटिव) उपाय
 (2) कराधान द्वारा
 (3) राष्ट्रीयकरण
 (4) ये सभी

42. Union taxes include :

- (1) Tax on alcoholic liquors (2) Income tax
 (3) Stamp duty (4) Taxes on land and buildings

केन्द्रीय करों में शामिल है :

- (1) मादक शराब पर कर (2) आय कर
 (3) स्टैम्प ड्यूटी (4) भूमि तथा इमारतों पर कर

43. The four canons of taxation well given originally by :

- (1) Ricardo (2) Dalton
 (3) Adam Smith (4) Musgrave

कराधान के चार सिद्धान्त मूल रूप से दिये गये (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो (2) डाल्टन
 (3) एडम स्मिथ (4) मसग्रेव

44. Taxes in which the rate of tax remains constant, though the tax base changes are called :

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Proportional taxes | (2) Progressive taxes |
| (3) Regressive taxes | (4) Degressive taxes |

कर जिसके अन्तर्गत कर की दर स्थिर रहती है, यद्यपि कर-आधार में परिवर्तन आता है, कहलाते हैं :

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) अनुपातिक कर | (2) प्रगतिशील कर |
| (3) प्रतिगामी कर | (4) अधोगामी कर |

45. Incidence of taxation refers to :

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| (1) Original imposition of the tax | (2) Ultimate money burden of the tax |
| (3) Initial burden of the tax | (4) Possible to shift |

कराधान के भार (Incidence) का अर्थ है (से अभिप्राय है) :

- | | |
|-------------------------|---|
| (1) मूलतः कर को लगाना | (2) कर का अन्तिम (वास्तविक) मौद्रिक भार |
| (3) कर का प्रारंभिक भार | (4) शिफ्ट करना संभव |

46. Canons of public expenditure have been given by :

- | | |
|----------------|---------------------|
| (1) Adam Smith | (2) Seligman |
| (3) Dalton | (4) Findlay Shirras |

सार्वजनिक व्यय के सिद्धान्त दिये गये हैं (द्वारा) :

- | | |
|---------------|--------------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) सैलिंगमैन |
| (3) डाल्टन | (4) फिण्डले शिराज़ |

47. Necessity of Public Debt include :

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (1) As development finance | (2) In the time of depression |
| (3) To curb inflation | (4) All of these |

सार्वजनिक ऋण की अनिवार्यता में शामिल है :

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| (1) विकास के लिए वित्त के रूप में | (2) मन्दी के समय में |
| (3) मुद्रास्फीति को रोकने के लिए | (4) ये सभी |

48. Fiscal policy comprises of :

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) Government spending | (2) Budget receipts |
| (3) Management of public debt | (4) All of these |

राजकोषीय नीति में शामिल है :

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| (1) सरकारी व्यय | (2) बजट की प्राप्तियाँ |
| (3) सार्वजनिक ऋण का प्रबंध | (4) ये सभी |

49. Union budget is the budget of :

- (1) Central Government
(3) State Government

- (2) Local Government
(4) All of these

यूनियन बजट (किसका) बजट है :

- (1) केन्द्रीय सरकार का
(3) राज्य सरकार का

- (2) लोकल सरकार का
(4) ये सभी

50. Which of the following is *not* the function of Commercial Banks ?

- (1) Accept deposits
(3) Merchant banking services

- (2) Credit creation
(4) Issuing currency notes

निम्न में से कौन-सा व्यापारिक बैंकों का कार्य *नहीं* है ?

- (1) जमा स्वीकार करना
(3) मर्चेन्ट बैंकिंग सेवाएँ

- (2) साख निर्माण
(4) करेन्सी नोट जारी करना

51. Precautionary demand for money is :

- (1) Negatively related to the income
(2) Negatively related to rate of interest
(3) Positively related to the level of income
(4) Positively related to rate of interest

मुद्रा की सावधानी उद्देश्य के लिए माँग :

- (1) आय से ऋणात्मक संबंध
(2) व्याज की दर से ऋणात्मक संबंध
(3) आय स्तर से धनात्मक संबंध
(4) व्याज की दर से धनात्मक संबंध

52. The point where IS and LM curves intersect, describes :

- (1) General equilibrium
(2) Simultaneous equilibrium of the product and money markets
(3) Equilibrium at the same interest rate and the level of income
(4) All of these

बिन्दु जहाँ IS और LM वक्र एक-दूसरे को काटते हैं, बताता है :

- (1) सामान्य सन्तुलन
(2) वस्तु बाज़ार तथा मुद्रा बाज़ार का एक साथ संतुलन में होना
(3) समान व्याज की दर तथा समान आय के स्तर पर संतुलन
(4) ये सभी

53. Choose the instrument of fiscal policy :

- | | |
|----------------------------|------------------|
| (1) Government expenditure | (2) Taxation |
| (3) Public borrowings | (4) All of these |

राजकोषीय नीति के उपकरण चुनिए :

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) सार्वजनिक व्यय | (2) कराधान |
| (3) सार्वजनिक उधार | (4) ये सभी |

54. 'Vent for Surplus' doctrine is the part of whose trade theory ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) Adam Smith | (2) Ricardo |
| (3) Haberler | (4) Ohlin |

'वेंट फॉर सरप्लस' सिद्धान्त किसके व्यापार सिद्धान्त का अंग है ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) रिकार्डो |
| (3) हैबरलर | (4) ओहलिन |

55. Ricardian theory of international trade is based on :

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| (1) Absolute cost difference | (2) Equal cost difference |
| (3) Comparative cost difference | (4) Opportunity cost |

अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का रिकार्डो का सिद्धान्त आधारित है :

- | | |
|--------------------------------|---------------------------|
| (1) लागतों में निरपेक्ष अन्तर | (2) लागतों में समान अन्तर |
| (3) लागतों में तुलनात्मक अन्तर | (4) अवसर लागत |

56. The concept of trade indifference curve was developed by :

- | | |
|--------------|------------|
| (1) Hicks | (2) Meade |
| (3) Leontief | (4) Lerner |

व्यापार तटस्थता वक्र की धारणा को विकसित किया :

- | | |
|---------------|----------|
| (1) हिक्स | (2) मीड |
| (3) लियोन्तीफ | (4) लरनर |

57. The opportunity cost curve is also called :

- | | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| (1) Transformation curve | (2) Production indifference curve |
| (3) Production frontier | (4) All of these |

अवसर लागत वक्र को भी कहा जाता है :

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| (1) हस्तांतरण वक्र | (2) उत्पादन तटस्थता वक्र |
| (3) उत्पादन फरण्टीयर | (4) ये सभी |

58. In physical terms the relative capital abundance of country A over country B exists when :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) None of these

K is capital, L is labour, bars over K and L denote fixed quantity, A is country A, B is country B.

भौतिक अवस्था में A देश का B देश पर सापेक्ष पूँजी आधिक्य होता है जब :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) इनमें से कोई नहीं

K पूँजी है, L श्रम है, K और L पर बारज़ स्थिर मात्रा को बताते हैं A देश A के लिए तथा B देश B के लिए।

59. The technological gap trade model is associated with the name :

- (1) Samuelson (2) Kravis
(3) Posner (4) Linder

तकनीकी अन्तराल व्यापार मॉडल, नाम से जुड़ा हुआ है :

- (1) सैम्यूलसन (2) क्रेविस
(3) पोज़नर (4) लिण्डर

60. The concept of Immiserising growth under 'Growth and Terms of Trade' was given by :

- (1) Ohlin (2) Jagdish Bhagwati
(3) Salvatore (4) Taussig

विकास तथा व्यापार की शर्तों के अन्तर्गत सन्तापकारी विकास की धारणा दी गई, के द्वारा :

- (1) ओहलिन (2) जगदीश भगवती
(3) सेल्वेटोर (4) टॉसिग

61. The function not performed by Non-Banking Financial Companies :

- (1) Accept demand deposits
(2) Service of hire-purchase finance
(3) As investment company
(4) Equipment leasing

गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों द्वारा ना किये जाने वाला कार्य :

- (1) माँग जमाओं को स्वीकार करना
(2) हायर (किराये या रेन्ट पे) परचेज़ वित्त की सेवा
(3) निवेश कम्पनी के रूप में
(4) उपकरणों को लीज़ पर देना

C

62. Capital market is the market for :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Short-term loans | (2) Long-term loans |
| (3) Treasury bills | (4) Bills of exchange |

पूँजी बाज़ार, का बाज़ार है :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) अल्पकालीन ऋण | (2) दीर्घकालीन ऋण |
| (3) ट्रेजरी बिल | (4) विनिमय बिल |

63. Gilt Edged Market is the market for :

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) Government securities | (2) Industrial securities |
| (3) Short-term bills | (4) None of these |

गिल्ड-एज्ड बाज़ार, का बाजार है :

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) सरकारी प्रतिभूतियों का | (2) औद्योगिक प्रतिभूतियों का |
| (3) अल्पकालीन बिल का | (4) इनमें से कोई नहीं |

64. Primary markets are the component of :

- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| (1) Money market | (2) Corporate securities market |
| (3) Secondary market | (4) None of these |

प्राथमिक बाज़ार अंग है :

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| (1) मुद्रा बाज़ार का | (2) कॉर्पोरेट प्रतिभूतियों का बाज़ार |
| (3) सेकेण्डरी बाज़ार | (4) इनमें से कोई नहीं |

65. The Securities and Exchange Board of India (SEBI) was given statutory powers in :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1960 | (2) 1980 |
| (3) 1991 | (4) 1992 |

द सिक्योरिटीज़ एण्ड एक्सचेंज बोर्ड ऑफ इण्डिया (सेबी) को कब वैधानिक शक्तियाँ दी गईं ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 1960 में | (2) 1980 में |
| (3) 1991 में | (4) 1992 में |

66. Reserve Bank of India is the :

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) Central Bank of India | (2) State Bank of India |
| (3) Commercial Bank | (4) None of these |

भारतीय रिज़र्व बैंक है :

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) भारत का केन्द्रीय बैंक | (2) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया |
| (3) व्यापारिक बैंक | (4) इनमें से कोई नहीं |

67. The production function, $Y = f(K, L, N)$
[K is stock of capital, L is labour force and N stands for land.]
is expressed in the theory of growth given by :

- (1) Ricardo (2) Schumpeter
(3) Adam Smith (4) Malthus

उत्पादन फलन, $Y = f(K, L, N)$

[जहाँ K पूँजी का स्टॉक है, L श्रम शक्ति है तथा N भूमि को बताता है]
उस विकास सिद्धान्त में दिखाया गया है जिसका प्रतिपादन दिया गया (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो (2) शुम्पीटर
(3) एडम स्मिथ (4) माल्थस

68. The theory of economic development, based on social evolution or socialism, was given by :

- (1) Higgins (2) Karl Marx
(3) Rostow (4) Harrod

सोशल इवोल्यूशन या समाजवाद पर आधारित आर्थिक विकास का सिद्धान्त (के द्वारा) दिया गया :

- (1) हिगिन्स (2) कार्ल मार्क्स
(3) रोसटोव (4) हैरोड

69. Who gave importance to 'innovation' in the theory of development ?

- (1) Lewis (2) Rodan
(3) Schumpeter (4) Nurkse

विकास के सिद्धान्त में किसने आविष्कार को महत्त्व दिया ?

- (1) लूईस (2) रोडान
(3) शुम्पीटर (4) नर्कसे

70. 'The stages of Economic Growth' published in 1962 was the work of :

- (1) W. W. Rostow (2) Solow
(3) Dillard (4) Hicks

1962 में प्रकाशित 'आर्थिक विकास की अवस्थाएँ' किसका काम थी ?

- (1) डब्ल्यू० डब्ल्यू० रोसटोव (2) सोलो
(3) डिल्लर्ड (4) हिक्स

C

71. Choose the name who has discussed steady growth in a developed economy ?

- (1) Solow (2) Kaldor
(3) Harrod-Domar (4) Robinson

वह नाम चुनिए जिसने विकसित अर्थव्यवस्था में स्थिर विकास की व्याख्या की :

- (1) सोलो (2) कॉलडोर
(3) हैरोड-डोमार (4) रॉबिन्सन

72. Who developed Physical Quality of Life Index (PQLI) ?

- (1) Morris D. Morris
(2) UNDP (United Nations Development Programme)
(3) Amartya Sen
(4) Samuelson

फिज़िकल क्वालिटी ऑफ लाइफ इंडेक्स किसने विकसित किया ?

- (1) मॉरिस डी० मॉरिस
(2) यू एन डी पी (यूनाइटेड नेशंस डेवलपमेंट प्रोग्राम)
(3) अमर्त्य सेन
(4) सैम्युल्सन

73. R. M. Solow Model is included in :

- (1) The Classical Theory of Growth
(2) Cambridge Models of Growth
(3) Neo-Classical Theory of Growth
(4) None of these

आर० एम० सोलो के मॉडल को शामिल किया गया है :

- (1) विकास के परम्परावादी सिद्धान्त में
(2) कैम्ब्रिज के विकास मॉडल में
(3) विकास के नव-परम्परावादी सिद्धान्त में
(4) इनमें से कोई नहीं

74. Who conducts the periodical sample survey for estimating the poverty line in India ?

- (1) National Survey Organization (2) National Sample Survey Office
(3) Sample Survey Organization (4) None of these

भारत में निर्धनता रेखा को मापने के लिए समय-समय पर नमूना सर्वेक्षण कौन करता है ?

- (1) राष्ट्रीय सर्वेक्षण संगठन (2) राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण कार्यालय
(3) नमूना सर्वेक्षण संगठन (4) इनमें से कोई नहीं

75. Causes of Income Inequalities in India include :

- (1) Inequality in credit facilities (2) Inflation
(3) Urban bias in private investment (4) All of these

भारत में आय की असमानता के कारणों में शामिल है :

- (1) साख सुविधाओं में असमानता (2) मुद्रास्फीति
(3) निजी निवेश में शहरों की तरफ झुकाव (4) ये सभी

76. Which is the poorest state in India ?

- (1) Bihar (2) Madhya Pradesh
(3) Chhattisgarh (4) Rajasthan

भारत में सबसे निर्धन राज्य कौन-सा है ?

- (1) बिहार (2) मध्य प्रदेश
(3) छत्तीसगढ़ (4) राजस्थान

77. Institutional sources of Agricultural finance include :

- (1) Scheduled Commercial Banks (2) Money Lenders
(3) Land Lords (4) Commission Agents

कृषि वित्त के संस्थागत स्रोतों में शामिल हैं :

- (1) अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक (2) महाजन
(3) भूमिपति (4) कमीशन एजेंट्स

78. Causes of industrial sickness in India include :

- (1) Credit restraints (2) Power cuts
(3) Management problems (4) All of these

भारत में औद्योगिक बीमारी के कारणों में शामिल है :

- (1) साख से वंचित (प्रतिबंधित) (2) बिजली की कटौती
(3) प्रबंध संबंधी समस्याएँ (4) ये सभी

79. Micro, Small and Medium Enterprises Development (MSMED) Act was enacted in :

- (1) 2004 (2) 2006
(3) 2010 (4) 2014

सूक्ष्म (माइक्रो), स्माल (लघु) तथा माध्यमिक उद्यमी विकास (MSMED) ऐक्ट लागू किया गया :

- (1) 2004 में (2) 2006 में
(3) 2010 में (4) 2014 में

80. In fiscal year 2019, the largest share of India's imports came from :

- (1) United States
- (2) United Arab Emirates
- (3) China
- (4) Germany

वित्तीय वर्ष, 2019 में भारत के आयातों में सबसे अधिक हिस्सा था :

- (1) यूनाइटेड स्टेट्स (संयुक्त राज्य)
- (2) संयुक्त अरब अमीरात
- (3) चीन
- (4) जर्मनी

81. According to marginal productivity theory of factor pricing, the price of a factor is equal to :

- (1) Its marginal cost
- (2) Its marginal utility
- (3) Marginal revenue
- (4) Its marginal productivity

साधन कीमत के सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त के अनुसार, एक साधन की कीमत बराबर है :

- (1) इसकी सीमान्त लागत के
- (2) इसकी सीमान्त उपयोगिता के
- (3) सीमान्त आय के
- (4) इसकी सीमान्त उत्पादकता के

82. The concept of Quasi-rent was introduced in economics, by :

- (1) Ricardo
- (2) Marshall
- (3) Adam Smith
- (4) Keynes

अर्थशास्त्र में आभास-लगान की धारणा प्रस्तुत की गई :

- (1) रिकार्डो द्वारा
- (2) मार्शल द्वारा
- (3) एडम स्मिथ द्वारा
- (4) केन्ज़ द्वारा

83. General equilibrium analysis is only concerned with :

- (1) Relative prices
- (2) Absolute prices
- (3) Minimum prices
- (4) All of these

सामान्य सन्तुलन का सम्बन्ध केवल है :

- (1) सापेक्ष कीमतों से
- (2) पूर्ण कीमतों से
- (3) न्यूनतम कीमतों से
- (4) ये सभी

84. 'Any change that makes at least one individual better off without making any other worse off is an improvement in social welfare,' choose whose criterion of efficiency is this :

- (1) Kaldor
- (2) Hicks
- (3) Pareto
- (4) Pigou

'कोई भी परिवर्तन, जो किसी दूसरे को बदतर किये बिना किसी एक व्यक्ति को बेहतर करे, सामाजिक कल्याण में वृद्धि होती है,' यह किसकी दक्षता का मापदण्ड है ? चुनिए :

- (1) कॉलडोर
- (2) हिक्स
- (3) परेटो
- (4) पीगू

85. The classical social welfare function is based on :

- (1) Sum of ordinal utilities
- (2) Sum of cardinal utilities
- (3) Sum of minimum utilities
- (4) None of these

परम्परावादी सामाजिक कल्याण फलन आधारित है :

- (1) क्रमवाचक उपयोगिता के जोड़ पर
- (2) गणनावाचक उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (3) न्यूनतम उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (4) इनमें से कोई नहीं

86. The market situation when the buyers and sellers have different information while making a transaction, is called :

- (1) Asymmetric information
- (2) Regular information
- (3) Perfect market
- (4) None of these

ऐसी बाज़ार की परिस्थिति जब एक लेन-देन करते समय क्रेताओं तथा विक्रेताओं की जानकारी विभिन्न हो, उसे कहते हैं :

- (1) ऐसिमिट्रिक इनफॉर्मेशन
- (2) नियमित इनफॉर्मेशन
- (3) पूर्ण बाजार
- (4) इनमें से कोई नहीं

87. Gross National Product at Market Price (GNP_{MP}) is equal to :

- (1) Gross Domestic Product at Market Price (GDP_{MP}) – Depreciation
- (2) $GDP_{MP} +$ Net factor income from abroad
- (3) Net Domestic Product (NDP_{MP}) at Market Price + Depreciation
- (4) None of these

वाज़ार कीमत पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद, के बराबर है :

- (1) वाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद – मूल्य-हास
- (2) वाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद + विदेशों से शुद्ध साधन आय
- (3) शुद्ध घरेलू उत्पाद, वाज़ार कीमत दर + मूल्य-हास
- (4) इनमें से कोई नहीं

88. Which of the following item is included in National Income ?

- (1) Intermediate goods
- (2) Transfer payments
- (3) Black money
- (4) None of these

निम्न में से किस मद को राष्ट्रीय आय में शामिल किया गया है ?

- (1) मध्यवर्ती वस्तुएँ
- (2) हस्तांतरण भुगतान
- (3) काला धन
- (4) इनमें से कोई नहीं

89. 'Supply creates its own demand', whose statement is this ?
 (1) J. S. Mill (2) J. B. Say (3) Pigou (4) Keynes

'पूर्ति अपनी माँग का स्वयं निर्माण करती है,' यह किसका कथन है ?
 (1) जे. एस. मिल (2) जे. बी. से (3) पीगू (4) केन्ज़

90. 'Money is a veil' means :

- (1) Money is only a medium of exchange
- (2) Money affects output and employment
- (3) Money acts as a store of value
- (4) None of these

'मुद्रा एक आवरण है', इसका अर्थ है :

- (1) मुद्रा केवल विनिमय का माध्यम है
- (2) मुद्रा उत्पादन तथा रोज़गार को प्रभावित करती है
- (3) मुद्रा धन के संचय का काम करती है
- (4) इनमें से कोई नहीं

91. 'International Monetary Fund' (IMF) was established in :

- (1) 1944 (2) 1945 (3) 1947 (4) 1950

अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक कोष की स्थापना हुई :

- (1) 1944 में (2) 1945 में (3) 1947 में (4) 1950 में

92. The Special Drawing Rights (SDRs) were introduced in :.

- (1) 1968 (2) 1969 (3) 1972 (4) 1975

स्पेशल ड्राइंग राइट्स की शुरुआत की गई :

- (1) 1968 में (2) 1969 में (3) 1972 में (4) 1975 में

93. World Trade Agreements with India include :

- (1) Trade related intellectual property rights
- (2) Compulsory imports
- (3) Anti-dumping measures
- (4) All of these

भारत के साथ विश्व व्यापार समझौतों में शामिल हैं :

- (1) व्यापार से संबंधित बौद्धिक संपदा अधिकार
- (2) अनिवार्य आयात
- (3) एंटी-डंपिंग
- (4) ये सभी

94. The Mint Parity Theory of rate of exchange was applicable where :

- (1) At least one country had the metallic standard
- (2) Both the trading countries were on the same metallic standard
- (3) Both the countries were on paper standard
- (4) None of these

विनिमय दर का मिन्ट पैरीटी सिद्धान्त वहाँ लागू होता है जहाँ :

- (1) कम से कम एक देश में धातु-मान हों
- (2) व्यापार करने वाले दोनों देश समान धातु-मान दर हों
- (3) दोनों देश कागज़ मुद्रा मान पर हों
- (4) इनमें से कोई नहीं

95. The most advanced form of economic integration is :

- (1) Common market
- (2) Customs union
- (3) Economic union
- (4) Free trade area

आर्थिक एकीकरण की सबसे एडवांस प्रकार है :

- (1) सांझा बाजार
- (2) कस्टमज़ यूनियन
- (3) आर्थिक यूनियन (संघ)
- (4) स्वतन्त्र व्यापार क्षेत्र

96. Choose the feature of environment as a Public Good :

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (1) Non-rivalry | (2) Non-exclusive |
| (3) Indivisible | (4) All of these |

पर्यावरण की सार्वजनिक वस्तु के रूप में विशेषता को चुनिए :

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| (1) गैर-प्रतिद्वंद्विता | (2) किसी को बाहर न निकालने वाला |
| (3) अविभाज्य | (4) ये सभी |

97. The Coase Theorem in the subject of environment was developed in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1945 | (2) 1950 | (3) 1960 | (4) 1962 |
|----------|----------|----------|----------|

पर्यावरण के विषय में कोज सिद्धान्त विकसित किया गया :

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1) 1945 में | (2) 1950 में | (3) 1960 में | (4) 1962 में |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

98. Second stage according to the Theory of Demographic Transition is :

- (1) Population explosion
- (2) High death rate and high birth rate
- (3) Declining birth rate and low death rate
- (4) Low birth rate and low death rate

जनांकिकीय परिवर्तन सिद्धान्त के अनुसार दूसरी अवस्था है :

- (1) जनसंख्या विस्फोट
- (2) ऊँची मृत्यु दर तथा ऊँची जन्म दर
- (3) घटती हुई जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर
- (4) निम्न जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर

99. The demographic dividend is defined as :

- (1) Decline in economic growth due to increase in population
- (2) Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in population
- (3) Decline in economic growth due to high dependency ratio in population
- (4) None of these

जनसांख्यिकीय विभाजन की परिभाषा है :

- (1) जनसंख्या में वृद्धि के कारण आर्थिक विकास में गिरावट
- (2) जनसंख्या में कार्यशील आयु जनसंख्या के बढ़ते हुए भाग के कारण आर्थिक विकास की दर में वृद्धि
- (3) जनसंख्या में ऊँचे निर्भरता अनुपात के कारण आर्थिक विकास में कमी
- (4) इनमें से कोई नहीं

100. Economic factors influencing migration from rural to urban areas, include :

- (1) Rigid social organizations
- (2) Rapid population growth in rural areas
- (3) High urban wages
- (4) Impact of cinema and television

ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर प्रवास को प्रभावित करने वाले आर्थिक तत्व हैं :

- (1) कठोर सामाजिक संगठन
- (2) ग्रामीण क्षेत्रों में तीव्र जनसंख्या वृद्धि
- (3) ऊँची शहरी मज़दूरी
- (4) सिनेमा तथा टेलीविज़न का प्रभाव

(DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET BEFORE TIME OR UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO)

D

SET-Z

M.Phil./Ph.D./URS-EE-2020

SUBJECT : Economics

10004

Sr. No.

Time : 1¼ Hours

Max. Marks : 100

Total Questions : 100

Roll No. (in figures) _____ (in words) _____

Name _____ Father's Name _____

Mother's Name _____ Date of Examination _____

(Signature of the Candidate)

(Signature of the Invigilator)

CANDIDATES MUST READ THE FOLLOWING INFORMATION/INSTRUCTIONS BEFORE STARTING THE QUESTION PAPER.

- 1. All questions are compulsory.**
- The candidates **must return** the question booklet as well as OMR Answer-Sheet to the Invigilator concerned before leaving the Examination Hall, failing which a case of use of unfair-means / mis-behaviour will be registered against him / her, in addition to lodging of an FIR with the police. Further the answer-sheet of such a candidate will not be evaluated.
- Keeping in view the transparency of the examination system, carbonless OMR Sheet is provided to the candidate so that a copy of OMR Sheet may be kept by the candidate.
- Question Booklet along with answer key of all the A, B, C & D code will be got uploaded on the University website after the conduct of Entrance Examination. In case there is any discrepancy in the Question Booklet/Answer Key, the same may be brought to the notice of the Controller of Examination in writing/through E.Mail within 24 hours of uploading the same on the University Website. Thereafter, no complaint in any case, will be considered.
- The candidate **must not** do any rough work or writing in the OMR Answer-Sheet. Rough work, if any, may be done in the question booklet itself. Answers **must not** be ticked in the question booklet.
- There will be no negative marking. Each correct answer will be awarded one full mark. Cutting, erasing, overwriting and more than one answer in OMR Answer-Sheet will be treated as incorrect answer.**
- Use only **Black or Blue Ball Point Pen** of good quality in the OMR Answer-Sheet.
- Before answering the questions, the candidates should ensure that they have been supplied correct and complete booklet. Complaints, if any, regarding misprinting etc. will not be entertained 30 minutes after starting of the examination.**

MPH/PHD/URS-EE-2020/(Economics)(SET-Z)/(D)

D

1. According to marginal productivity theory of factor pricing, the price of a factor is equal to :

- (1) Its marginal cost
- (2) Its marginal utility
- (3) Marginal revenue
- (4) Its marginal productivity

साधन कीमत के सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त के अनुसार, एक साधन की कीमत बराबर है :

- (1) इसकी सीमान्त लागत के
- (2) इसकी सीमान्त उपयोगिता के
- (3) सीमान्त आय के
- (4) इसकी सीमान्त उत्पादकता के

2. The concept of Quasi-rent was introduced in economics, by :

- (1) Ricardo
- (2) Marshall
- (3) Adam Smith
- (4) Keynes

अर्थशास्त्र में आभास-लगान की धारणा प्रस्तुत की गई :

- (1) रिकार्डो द्वारा
- (2) मार्शल द्वारा
- (3) एडम स्मिथ द्वारा
- (4) केन्ज़ द्वारा

3. General equilibrium analysis is only concerned with :

- (1) Relative prices
- (2) Absolute prices
- (3) Minimum prices
- (4) All of these

सामान्य सन्तुलन का सम्बन्ध केवल है :

- (1) सापेक्ष कीमतों से
- (2) पूर्ण कीमतों से
- (3) न्यूनतम कीमतों से
- (4) ये सभी

4. 'Any change that makes at least one individual better off without making any other worse off is an improvement in social welfare,' choose whose criterion of efficiency is this :

- | | |
|------------|-----------|
| (1) Kaldor | (2) Hicks |
| (3) Pareto | (4) Pigou |

'कोई भी परिवर्तन, जो किसी दूसरे को बदतर किये बिना किसी एक व्यक्ति को बेहतर करे, सामाजिक कल्याण में वृद्धि होती है,' यह किसकी दक्षता का मापदण्ड है ? चुनिए :

- | | |
|------------|-----------|
| (1) कॉलडोर | (2) हिक्स |
| (3) परेटो | (4) पीगू |

5. The classical social welfare function is based on :

- (1) Sum of ordinal utilities
- (2) Sum of cardinal utilities
- (3) Sum of minimum utilities
- (4) None of these

परम्परावादी सामाजिक कल्याण फलन आधारित है :

- (1) क्रमवाचक उपयोगिता के जोड़ पर
- (2) गणनावाचक उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (3) न्यूनतम उपयोगिताओं के जोड़ पर
- (4) इनमें से कोई नहीं

6. The market situation when the buyers and sellers have different information while making a transaction, is called :

- (1) Asymmetric information
- (2) Regular information
- (3) Perfect market
- (4) None of these

ऐसी बाज़ार की परिस्थिति जब एक लेन-देन करते समय क्रेताओं तथा विक्रेताओं की जानकारी विभिन्न हो, उसे कहते हैं :

- (1) ऐसिमेट्रिक इनफॉर्मेशन
- (2) नियमित इनफॉर्मेशन
- (3) पूर्ण बाज़ार
- (4) इनमें से कोई नहीं

D

7. Gross National Product at Market Price (GNP_{MP}) is equal to :
- (1) Gross Domestic Product at Market Price (GDP_{MP}) – Depreciation
 - (2) GDP_{MP} + Net factor income from abroad
 - (3) Net Domestic Product (NDP_{MP}) at Market Price + Depreciation
 - (4) None of these

बाज़ार कीमत पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद, के बराबर है :

- (1) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद – मूल्य-हास
- (2) बाज़ार कीमत पर सकल घरेलू उत्पाद + विदेशों से शुद्ध साधन आय
- (3) शुद्ध घरेलू उत्पाद, बाज़ार कीमत दर + मूल्य-हास
- (4) इनमें से कोई नहीं

8. Which of the following item is included in National Income ?

- (1) Intermediate goods
- (2) Transfer payments
- (3) Black money
- (4) None of these

निम्न में से किस मद को राष्ट्रीय आय में शामिल किया गया है ?

- (1) मध्यवर्ती वस्तुएँ
- (2) हस्तांतरण भुगतान
- (3) काला धन
- (4) इनमें से कोई नहीं

9. 'Supply creates its own demand', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill
- (2) J. B. Say
- (3) Pigou
- (4) Keynes

'पूर्ति अपनी माँग का स्वयं निर्माण करती है,' यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल
- (2) जे. बी. से
- (3) पीगू
- (4) केन्ज़

10. 'Money is a veil' means :

- (1) Money is only a medium of exchange
- (2) Money affects output and employment
- (3) Money acts as a store of value
- (4) None of these

‘मुद्रा एक आवरण है’, इसका अर्थ है :

- (1) मुद्रा केवल विनिमय का माध्यम है
- (2) मुद्रा उत्पादन तथा रोज़गार को प्रभावित करती है
- (3) मुद्रा धन के संचय का काम करती है
- (4) इनमें से कोई नहीं

11. Choose the name who has discussed steady growth in a developed economy ?

- (1) Solow
- (2) Kaldor
- (3) Harrod-Domar
- (4) Robinson

वह नाम चुनिए जिसने विकसित अर्थव्यवस्था में स्थिर विकास की व्याख्या की :

- (1) सोलो
- (2) कॉलडोर
- (3) हैरोड-डोमार
- (4) रॉबिन्सन

12. Who developed Physical Quality of Life Index (PQLI) ?

- (1) Morris D. Morris
- (2) UNDP (United Nations Development Programme)
- (3) Amartya Sen
- (4) Samuelson

फिज़िकल क्वालिटी ऑफ लाईफ इंडेक्स किसने विकसित किया ?

- (1) मॉरिस डी० मॉरिस
- (2) यू एन डी पी (यूनाइटेड नेशंस डेवलपमेंट प्रोग्राम)
- (3) अमर्त्य सेन
- (4) सैम्युल्सन

13. R. M. Solow Model is included in :

- (1) The Classical Theory of Growth
- (2) Cambridge Models of Growth
- (3) Neo-Classical Theory of Growth
- (4) None of these

आर० एम० सोलो के मॉडल को शामिल किया गया है :

- (1) विकास के परम्परावादी सिद्धान्त में
- (2) केम्ब्रिज के विकास मॉडल में
- (3) विकास के नव-परम्परावादी सिद्धान्त में
- (4) इनमें से कोई नहीं

D

14. Who conducts the periodical sample survey for estimating the poverty line in India ?

- (1) National Survey Organization
- (2) National Sample Survey Office
- (3) Sample Survey Organization
- (4) None of these

भारत में निर्धनता रेखा को मापने के लिए समय-समय पर नमूना सर्वेक्षण कौन करता है ?

- (1) राष्ट्रीय सर्वेक्षण संगठन
- (2) राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण कार्यालय
- (3) नमूना सर्वेक्षण संगठन
- (4) इनमें से कोई नहीं

15. Causes of Income Inequalities in India include :

- (1) Inequality in credit facilities
- (2) Inflation
- (3) Urban bias in private investment
- (4) All of these

भारत में आय की असमानता के कारणों में शामिल है :

- (1) साख सुविधाओं में असमानता
- (2) मुद्रास्फीति
- (3) निजी निवेश में शहरों की तरफ झुकाव
- (4) ये सभी

16. Which is the poorest state in India ?

- (1) Bihar
- (2) Madhya Pradesh
- (3) Chhattisgarh
- (4) Rajasthan

भारत में सबसे निर्धन राज्य कौन-सा है ?

- (1) विहार
- (2) मध्य प्रदेश
- (3) छत्तीसगढ़
- (4) राजस्थान

17. Institutional sources of Agricultural finance include :

- (1) Scheduled Commercial Banks
- (2) Money Lenders
- (3) Land Lords
- (4) Commission Agents

कृषि वित्त के संस्थागत स्रोतों में शामिल हैं :

- (1) अनुसूचित वाणिज्यिक बैंक
- (2) महाजन
- (3) भूमिपति
- (4) कमीशन एजेंट्स

18. Causes of industrial sickness in India include :

- | | |
|-------------------------|------------------|
| (1) Credit restraints | (2) Power cuts |
| (3) Management problems | (4) All of these |

भारत में औद्योगिक बीमारी के कारणों में शामिल है :

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| (1) साख से वंचित (प्रतिबंधित) | (2) विजली की कटौती |
| (3) प्रबंध संबंधी समस्याएँ | (4) ये सभी |

19. Micro, Small and Medium Enterprises Development (MSMED) Act was enacted in :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 2004 | (2) 2006 |
| (3) 2010 | (4) 2014 |

सूक्ष्म (माइक्रो), स्माल (लघु) तथा माध्यमिक उद्यमी विकास (MSMED) ऐक्ट लागू किया गया :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 2004 में | (2) 2006 में |
| (3) 2010 में | (4) 2014 में |

20. In fiscal year 2019, the largest share of India's imports came from :

- (1) United States
- (2) United Arab Emirates
- (3) China
- (4) Germany

वित्तीय वर्ष, 2019 में भारत के आयातों में सबसे अधिक हिस्सा था :

- (1) यूनाइटेड स्टेट्स (संयुक्त राज्य)
- (2) संयुक्त अरब अमीरात
- (3) चीन
- (4) जर्मनी

21. The function not performed by Non-Banking Financial Companies :

- (1) Accept demand deposits
- (2) Service of hire-purchase finance
- (3) As investment company
- (4) Equipment leasing

गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनियों द्वारा ना किये जाने वाला कार्य :

- (1) माँग जमाओं को स्वीकार करना
- (2) हायर (किराये या रेन्ट पे) परचेज़ वित्त की सेवा
- (3) निवेश कम्पनी के रूप में
- (4) उपकरणों को लीज़ पर देना

D

22. Capital market is the market for :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Short-term loans | (2) Long-term loans |
| (3) Treasury bills | (4) Bills of exchange |

पूँजी बाज़ार, का बाज़ार है :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) अल्पकालीन ऋण | (2) दीर्घकालीन ऋण |
| (3) ट्रेजरी बिल | (4) विनिमय बिल |

23. Gilt Edged Market is the market for :

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) Government securities | (2) Industrial securities |
| (3) Short-term bills | (4) None of these |

गिल्ट-एज्ड बाज़ार, का बाजार है :

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) सरकारी प्रतिभूतियों का | (2) औद्योगिक प्रतिभूतियों का |
| (3) अल्पकालीन बिल का | (4) इनमें से कोई नहीं |

24. Primary markets are the component of :

- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| (1) Money market | (2) Corporate securities market |
| (3) Secondary market | (4) None of these |

प्राथमिक बाज़ार अंग है :

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| (1) मुद्रा बाज़ार का | (2) कॉर्पोरेट प्रतिभूतियों का बाज़ार |
| (3) सेकेण्डरी बाज़ार | (4) इनमें से कोई नहीं |

25. The Securities and Exchange Board of India (SEBI) was given statutory powers in :

- | | |
|----------|----------|
| (1) 1960 | (2) 1980 |
| (3) 1991 | (4) 1992 |

द सिक्क्योरिटीज़ एण्ड एक्सचेंज बोर्ड ऑफ इण्डिया (सेबी) को कब वैधानिक शक्तियाँ दी गई ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) 1960 में | (2) 1980 में |
| (3) 1991 में | (4) 1992 में |

26. Reserve Bank of India is the :

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) Central Bank of India | (2) State Bank of India |
| (3) Commercial Bank | (4) None of these |

भारतीय रिज़र्व बैंक है :

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) भारत का केन्द्रीय बैंक | (2) स्टेट बैंक ऑफ इण्डिया |
| (3) व्यापारिक बैंक | (4) इनमें से कोई नहीं |

27. The production function, $Y = f(K, L, N)$
[K is stock of capital, L is labour force and N stands for land.]
is expressed in the theory of growth given by :

- (1) Ricardo (2) Schumpeter
(3) Adam Smith (4) Malthus

उत्पादन फलन, $Y = f(K, L, N)$

[जहाँ K पूँजी का स्टॉक है, L श्रम शक्ति है तथा N भूमि को बताता है]
उस विकास सिद्धान्त में दिखाया गया है जिसका प्रतिपादन दिया गया (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो (2) शुम्पीटर
(3) एडम स्मिथ (4) माल्थस

28. The theory of economic development, based on social evolution or socialism, was given by :

- (1) Higgins (2) Karl Marx
(3) Rostow (4) Harrod

सोशल इवोल्यूशन या समाजवाद पर आधारित आर्थिक विकास का सिद्धान्त (के द्वारा) दिया गया :

- (1) हिगिन्स (2) कार्ल मार्क्स
(3) रोसटोव (4) हैरोड

29. Who gave importance to 'innovation' in the theory of development ?

- (1) Lewis (2) Rodan
(3) Schumpeter (4) Nurkse

विकास के सिद्धान्त में किसने आविष्कार को महत्त्व दिया ?

- (1) लूईस (2) रोडान
(3) शुम्पीटर (4) नर्कसे

30. 'The stages of Economic Growth' published in 1962 was the work of :

- (1) W. W. Rostow (2) Solow
(3) Dillard (4) Hicks

1962 में प्रकाशित 'आर्थिक विकास की अवस्थाएँ' किसका काम थी ?

- (1) डब्ल्यू० डब्ल्यू० रोसटोव (2) सोलो
(3) डिल्लर्ड (4) हिक्स

D

31. 'International Monetary Fund' (IMF) was established in :
 (1) 1944 (2) 1945 (3) 1947 (4) 1950
 अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक कोष की स्थापना हुई :
 (1) 1944 में (2) 1945 में (3) 1947 में (4) 1950 में
32. The Special Drawing Rights (SDRs) were introduced in :
 (1) 1968 (2) 1969
 (3) 1972 (4) 1975
 स्पेशल ड्राइंग राइट्स की शुरुआत की गई :
 (1) 1968 में (2) 1969 में
 (3) 1972 में (4) 1975 में
33. World Trade Agreements with India include :
 (1) Trade related intellectual property rights
 (2) Compulsory imports
 (3) Anti-dumping measures
 (4) All of these
 भारत के साथ विश्व व्यापार समझौतों में शामिल हैं :
 (1) व्यापार से संबंधित बौद्धिक संपदा अधिकार
 (2) अनिवार्य आयात
 (3) एंटी-डंपिंग
 (4) ये सभी
34. The Mint Parity Theory of rate of exchange was applicable where :
 (1) At least one country had the metallic standard
 (2) Both the trading countries were on the same metallic standard
 (3) Both the countries were on paper standard
 (4) None of these
 विनिमय दर का मिन्ट पैरिटी सिद्धान्त वहाँ लागू होता है जहाँ :
 (1) कम से कम एक देश में धातु-मान हों
 (2) व्यापार करने वाले दोनों देश समान धातु-मान दर हों
 (3) दोनों देश कागज़ मुद्रा मान पर हों
 (4) इनमें से कोई नहीं

35. The most advanced form of economic integration is :

- (1) Common market
- (2) Customs union
- (3) Economic union
- (4) Free trade area

आर्थिक एकीकरण की सबसे एडवांस प्रकार है :

- (1) सांझा बाजार
- (2) कस्टमज़ यूनियन
- (3) आर्थिक यूनियन (संघ)
- (4) स्वतन्त्र व्यापार क्षेत्र

36. Choose the feature of environment as a Public Good :

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (1) Non-rivalry | (2) Non-exclusive |
| (3) Indivisible | (4) All of these |

पर्यावरण की सार्वजनिक वस्तु के रूप में विशेषता को चुनिए :

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| (1) गैर-प्रतिद्वंद्विता | (2) किसी को बाहर न निकालने वाला |
| (3) अविभाज्य | (4) ये सभी |

37. The Coase Theorem in the subject of environment was developed in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1945 | (2) 1950 | (3) 1960 | (4) 1962 |
|----------|----------|----------|----------|

पर्यावरण के विषय में कोज सिद्धान्त विकसित किया गया :

- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1) 1945 में | (2) 1950 में | (3) 1960 में | (4) 1962 में |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

38. Second stage according to the Theory of Demographic Transition is :

- (1) Population explosion
- (2) High death rate and high birth rate
- (3) Declining birth rate and low death rate
- (4) Low birth rate and low death rate

जनांकिकीय परिवर्तन सिद्धान्त के अनुसार दूसरी अवस्था है :

- (1) जनसंख्या विस्फोट
- (2) ऊँची मृत्यु दर तथा ऊँची जन्म दर
- (3) घटती हुई जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर
- (4) निम्न जन्म दर तथा निम्न मृत्यु दर

D

39. The demographic dividend is defined as :

- (1) Decline in economic growth due to increase in population
- (2) Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in population
- (3) Decline in economic growth due to high dependency ratio in population
- (4) None of these

जनसांख्यिकीय विभाजन की परिभाषा है :

- (1) जनसंख्या में वृद्धि के कारण आर्थिक विकास में गिरावट
- (2) जनसंख्या में कार्यशील आयु जनसंख्या के बढ़ते हुए भाग के कारण आर्थिक विकास की दर में वृद्धि
- (3) जनसंख्या में ऊँचे निर्भरता अनुपात के कारण आर्थिक विकास में कमी
- (4) इनमें से कोई नहीं

40. Economic factors influencing migration from rural to urban areas, include :

- (1) Rigid social organizations
- (2) Rapid population growth in rural areas
- (3) High urban wages
- (4) Impact of cinema and television

ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर प्रवास को प्रभावित करने वाले आर्थिक तत्त्व हैं :

- (1) कठोर सामाजिक संगठन
- (2) ग्रामीण क्षेत्रों में तीव्र जनसंख्या वृद्धि
- (3) ऊँची शहरी मज़दूरी
- (4) सिनेमा तथा टेलीविज़न का प्रभाव

41. Precautionary demand for money is :

- (1) Negatively related to the income
- (2) Negatively related to rate of interest
- (3) Positively related to the level of income
- (4) Positively related to rate of interest

मुद्रा की सावधानी उद्देश्य के लिए माँग :

- (1) आय से ऋणात्मक संबंध
- (2) ब्याज की दर से ऋणात्मक संबंध
- (3) आय स्तर से धनात्मक संबंध
- (4) ब्याज की दर से धनात्मक संबंध

42. The point where IS and LM curves intersect, describes :

- (1) General equilibrium
- (2) Simultaneous equilibrium of the product and money markets
- (3) Equilibrium at the same interest rate and the level of income
- (4) All of these

बिन्दु जहाँ IS और LM वक्र एक-दूसरे को काटते हैं, बताता है :

- (1) सामान्य सन्तुलन
- (2) वस्तु बाज़ार तथा मुद्रा बाज़ार का एक साथ संतुलन में होना
- (3) समान ब्याज की दर तथा समान आय के स्तर पर संतुलन
- (4) ये सभी

43. Choose the instrument of fiscal policy :

- | | |
|----------------------------|------------------|
| (1) Government expenditure | (2) Taxation |
| (3) Public borrowings | (4) All of these |

राजकोषीय नीति के उपकरण चुनिए :

- | | |
|--------------------|------------|
| (1) सार्वजनिक व्यय | (2) कराधान |
| (3) सार्वजनिक उधार | (4) ये सभी |

44. 'Vent for Surplus' doctrine is the part of whose trade theory ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) Adam Smith | (2) Ricardo |
| (3) Haberler | (4) Ohlin |

'वेंट फॉर सरप्लस' सिद्धान्त किसके व्यापार सिद्धान्त का अंग है ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (1) एडम स्मिथ | (2) रिकार्डो |
| (3) हैबरलर | (4) ओहलिन |

45. Ricardian theory of international trade is based on :

- (1) Absolute cost difference
- (2) Equal cost difference
- (3) Comparative cost difference
- (4) Opportunity cost

अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार का रिकार्डो का सिद्धान्त आधारित है :

- (1) लागतों में निरपेक्ष अन्तर
- (2) लागतों में समान अन्तर
- (3) लागतों में तुलनात्मक अन्तर
- (4) अवसर लागत

D

46. The concept of trade indifference curve was developed by :

- (1) Hicks (2) Meade
(3) Leontief (4) Lerner

व्यापार तटस्थता वक्र की धारणा को विकसित किया :

- (1) हिक्स (2) मीड
(3) लियोन्तीफ (4) लरनर

47. The opportunity cost curve is also called :

- (1) Transformation curve (2) Production indifference curve
(3) Production frontier (4) All of these

अवसर लागत वक्र को भी कहा जाता है :

- (1) हस्तांतरण वक्र (2) उत्पादन तटस्थता वक्र
(3) उत्पादन फरण्टीयर (4) ये सभी

48. In physical terms the relative capital abundance of country A over country B exists when :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) None of these

K is capital, L is labour, bars over K and L denote fixed quantity, A is country A, B is country B.

भौतिक अवस्था में A देश का B देश पर सापेक्ष पूँजी आधिक्य होता है जब :

- (1) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} > \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (2) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} = \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$
(3) $\frac{\bar{K}_A}{\bar{L}_A} < \frac{\bar{K}_B}{\bar{L}_B}$ (4) इनमें से कोई नहीं

K पूँजी है, L श्रम है, K और L पर वारज़ स्थिर मात्रा को बताते हैं A देश A के लिए तथा B देश B के लिए।

49. The technological gap trade model is associated with the name :

- (1) Samuelson (2) Kravis
(3) Posner (4) Linder

तकनीकी अन्तराल व्यापार मॉडल, नाम से जुड़ा हुआ है :

- (1) सैम्यूलसन (2) क्रेविस
(3) पोज़नर (4) लिण्डर

50. The concept of Immiserising growth under 'Growth and Terms of Trade' was given by :

- (1) Ohlin (2) Jagdish Bhagwati
(3) Salvatore (4) Taussig

विकास तथा व्यापार की शर्तों के अन्तर्गत सन्तापकारी विकास की धारणा दी गई, के द्वारा :

- (1) ओहलिन (2) जगदीश भगवती
(3) सेल्वाटोर (4) टॉसिग

51. Effective Demand in Keynesian theory means :

- (1) Aggregate demand
(2) Aggregate demand is equal to aggregate supply
(3) Investment demand
(4) Consumption demand

केन्ज़ के सिद्धान्त में प्रभावपूर्ण माँग का अर्थ है :

- (1) कुल माँग
(2) कुल माँग कुल पूर्ति के बराबर है
(3) निवेश माँग
(4) उपभोग माँग

52. Marginal Propensity to Consume (MPC) is equal to :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C is aggregate consumption, y is aggregate income.

सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति बराबर है :

- (1) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ (2) $\frac{\Delta Y}{\Delta C}$
(3) $\frac{C}{Y}$ (4) $\frac{Y}{C}$

C कुल उपभोग है, Y कुल आय है।

D

53. Psychological Law of consumption, was given by :

- (1) Hansen
- (2) Samuelson
- (3) Keynes
- (4) Harrod

उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम, द्वारा दिया गया था :

- (1) हैन्सन
- (2) सैम्यूलसन
- (3) केन्ज़
- (4) हैरोड

54. Which one of the following is a source to stimulate public investment ?

- (1) Taxation
- (2) Loans
- (3) Deficit financing
- (4) All of these

सार्वजनिक निवेश बढ़ाने के लिय निम्न में से कौन-सा स्रोत है ?

- (1) कराधान
- (2) ऋण
- (3) घाटे की वित्त व्यवस्था
- (4) ये सभी

55. Which one of the following has positive effect on investment multiplier ?

- (1) Marginal propensity to save
- (2) Marginal propensity to consume
- (3) High liquidity preference
- (4) Paying of old debts

निम्न में से किसका निवेश गुणांक पर धनात्मक प्रभाव है ?

- (1) सीमान्त बचत प्रवृत्ति
- (2) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति
- (3) उच्च तरलता अधिमान
- (4) पुराने ऋणों का भुगतान

56. The term super multiplier is given by :

- (1) Hicks
- (2) Samuelson
- (3) Harrod
- (4) Shapiro

सुपर गुणांक की धारणा (किसके द्वारा) दी गई ?

- (1) हिक्स
- (2) सैम्यूलसन
- (3) हैरोड
- (4) शेपिरो

57. Which one of the following is the instrument of monetary policy ?

- (1) Open market operations
- (2) Cash reserve ratio
- (3) Rationing of credit
- (4) All of these

निम्न में से कौन मौद्रिक नीति का उपकरण है ?

- (1) खुले बाजार की क्रियाएँ
- (2) नकद शेष अनुपात
- (3) साख की राशनिंग
- (4) ये सभी

58. Which one of the following is near money ?

- (1) Coins
- (2) Banks' demand deposits
- (3) Time deposits
- (4) Currency notes

निम्न में से कौन-सी निकट मुद्रा है ?

- (1) सिक्के
- (2) बैंकों की माँग जमा
- (3) समय जमा
- (4) करेंसी नोट्स (रुपये)

D

59. Phillips curve analysis explains :

- (1) Inverse relation between rate of inflation and rate of unemployment
- (2) Positive relation between inflation and unemployment
- (3) Inverse relation between rate of employment and rate of inflation
- (4) None of these

फिलिप्स वक्र विश्लेषण व्याख्या करता है :

- (1) मुद्रास्फीति की दर तथा बेरोज़गारी की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (2) मुद्रास्फीति तथा बेरोज़गारी में धनात्मक संबंध
- (3) रोज़गार की दर तथा मुद्रास्फीति की दर में विपरीत सम्बन्ध
- (4) इनमें से कोई नहीं

60. The concept of inflationary gap was originated by :

- (1) Milton Friedman
- (2) Nurkse
- (3) Keynes
- (4) Crowther

मुद्रास्फीतिक अन्तराल की धारणा को किसने उत्पन्न किया ?

- (1) मिल्टन फ्रीडमैन
- (2) नर्कसे
- (3) केन्ज़
- (4) कराऊथर

61. Which of the following factor affects terms of trade ?

- (1) Reciprocal demand
- (2) Change in technology
- (3) Economic growth
- (4) All of these

निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व व्यापार की शर्तों को प्रभावित करता है ?

- (1) पारस्परिक माँग
- (2) तकनीक में परिवर्तन
- (3) आर्थिक विकास
- (4) ये सभी

62. The secular deterioration in terms of trade for developing countries has been explained by :

- (1) Prebisch (2) Singer
(3) Jagdish Bhagwati (4) All of these

विकासशील देशों की व्यापार की शर्तों में दीर्घकालीन प्रतिकूलता की व्याख्या की गई, के द्वारा :

- (1) प्रेविश (2) सिंगर
(3) जगदीश भगवती (4) ये सभी

63. 'Reciprocal demand determines terms of trade and terms of trade decides how the gain from trade is distributed between the trading countries', whose statement is this ?

- (1) J. S. Mill (2) Malthus
(3) Ricardo (4) Jacob Viner

'पारस्परिक माँग व्यापार की शर्तों को निर्धारित करती है और व्यापार की शर्तें निर्णय करती हैं कि व्यापार करने वाले देशों के बीच व्यापार से मिलने वाला लाभ कैसे बाँटा जाये', यह किसका कथन है ?

- (1) जे. एस. मिल (2) माल्थस
(3) रिकार्डो (4) जैकब वाइनर

64. The point of optimum tariff can be achieved by :

- (1) Intersection of the offer curves of both trading countries
(2) Tangency of the offer curves of both countries
(3) Intersection of trade indifference curves of both the countries
(4) Tangency between the trade indifference curve of home (tariff-imposing) country and offer curve of foreign country

ऑप्टिमम टैरिफ का बिन्दु प्राप्त किया जा सकता है, के द्वारा :

- (1) दोनों व्यापार करने वाले देशों के प्रस्ताव वक्रों का काटना
(2) दोनों देशों के प्रस्ताव वक्रों का स्पर्श बिन्दु
(3) दोनों देशों के व्यापार तटस्थता वक्रों का काटना
(4) घरेलू (टैरिफ लगाने वाले) देश का व्यापार तटस्थता वक्र तथा दूसरे देश के प्रस्ताव वक्र का स्पर्श बिन्दु

D

65. The non-tariff barriers include :

- (1) Dumping
- (2) Export subsidies
- (3) Import quota
- (4) All of these

गैर-टैरिफ बाधाओं में शामिल किया जाता है :

- (1) राशिपातन
- (2) निर्यात सब्सिडीज़
- (3) आयात-कोटा
- (4) ये सभी

66. Devaluation of home currency to remove balance of payment deficit can have desired results, if :

- (1) Elasticity of demand for exports is less than unity
- (2) Elasticity of demand for exports is more than unity
- (3) Elasticity of demand for the exports is equal to unity
- (4) Elasticity of demand for the exports is equal to zero

भुगतान संतुलन के घाटे को दूर करने के लिए घरेलू मुद्रा का अवमूल्यन इच्छुक परिणाम दे सकता है, यदि :

- (1) निर्यातों की माँग की लोच इकाई से कम है
- (2) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई से अधिक है
- (3) निर्यातों के लिए माँग की लोच इकाई के बराबर है
- (4) निर्यातों के लिए माँग की लोच शून्य के बराबर है

67. The absorption approach to devaluation was developed by :

- (1) S. P. Magee
- (2) B. Sodersten
- (3) S. Alexander
- (4) J. E. Meade

अवमूल्यन के अवसर्षन सिद्धान्त (अवशोषण सिद्धान्त) विकसित किया गया, के द्वारा :

- (1) एस. पी. मैगी
- (2) बी. सोडरस्टन
- (3) एस. एलेक्जेंडर
- (4) जे. ई. मीड

68. Foreign trade multiplier can be defined as :

- (1) A ratio of a change in income to a net change in exports
- (2) A ratio of a change in exports to a change in income
- (3) A ratio of a change in income to a change in imports
- (4) None of these

विदेशी व्यापार गुणांक को परिभाषित किया जा सकता है, जैसे कि :

- (1) आय में निर्यात के परिवर्तन के कारण आये परिवर्तन का अनुपात
- (2) आय परिवर्तन के कारण निर्यात परिवर्तन का अनुपात
- (3) आय परिवर्तन तथा आयात परिवर्तन का अनुपात
- (4) इनमें से कोई नहीं

69. Under the fixed or pegged exchange rate system, the exchange rate of the currency is determined by :

- (1) Market forces
- (2) Government or monetary authority of the country
- (3) International monetary authority
- (4) None of these

स्थिर या पैगड विनिमय दर प्रणाली के अन्तर्गत, करेंसी की विनिमय दर निर्धारित होती है, के द्वारा :

- (1) बाजार शक्तियाँ
- (2) सरकार या देश का मौद्रिक प्राधिकरण
- (3) अन्तर्राष्ट्रीय मौद्रिक प्राधिकरण
- (4) इनमें से कोई नहीं

70. A 'Ratchet Effect' regarding inflationary impact of flexible exchange rate, is given by :

- (1) D. Salvatore
- (2) B. Sodersten
- (3) Triffin
- (4) R. A. Mundell

लोचशील विनिमय दर के मुद्रास्फीतिक प्रभाव के सन्दर्भ में 'रेचेट प्रभाव' दिया गया, के द्वारा :

- (1) डी० सेलवाटोर
- (2) बी० सोडरस्टन
- (3) ट्रिफिन
- (4) आर० ए० मुण्डेल

D

71. Remedial measures by the government to control market imperfections include :

- (1) Legislative measures (2) Through taxation
(3) Nationalization (4) All of these

बाज़ार की अपूर्णताओं को नियंत्रित करने के लिए सरकार द्वारा सुधारात्मक उपायों में शामिल है :

- (1) विधायी (लेजिस्लेटिव) उपाय (2) कराधान द्वारा
(3) राष्ट्रीयकरण (4) ये सभी

72. Union taxes include :

- (1) Tax on alcoholic liquors (2) Income tax
(3) Stamp duty (4) Taxes on land and buildings

केन्द्रीय करों में शामिल है :

- (1) मादक शराब पर कर (2) आय कर
(3) स्टैम्प ड्यूटी (4) भूमि तथा इमारतों पर कर

73. The four canons of taxation well given originally by :

- (1) Ricardo (2) Dalton
(3) Adam Smith (4) Musgrave

कराधान के चार सिद्धान्त मूल रूप से दिये गये (द्वारा) :

- (1) रिकार्डो (2) डाल्टन
(3) एडम स्मिथ (4) मसग्रेव

74. Taxes in which the rate of tax remains constant, though the tax base changes are called :

- (1) Proportional taxes
(2) Progressive taxes
(3) Regressive taxes
(4) Degressive taxes

कर जिसके अन्तर्गत कर की दर स्थिर रहती है, यद्यपि कर-आधार में परिवर्तन आता है, कहलाते हैं :

- (1) अनुपातिक कर
(2) प्रगतिशील कर
(3) प्रतिगामी कर
(4) अधोगामी कर

75. Incidence of taxation refers to :

- (1) Original imposition of the tax
(3) Initial burden of the tax

- कराधान के भार (Incidence) का अर्थ है (से अभिप्राय है) :
(1) मूलतः कर को लगाना
(3) कर का प्रारंभिक भार

- (2) Ultimate money burden of the tax
(4) Possible to shift

- (2) कर का अन्तिम (वास्तविक) मौद्रिक भार
(4) शिफ्ट करना संभव

76. Canons of public expenditure have been given by :

- (1) Adam Smith
(3) Dalton

- सार्वजनिक व्यय के सिद्धान्त दिये गये हैं (द्वारा) :
(1) एडम स्मिथ
(3) डाल्टन

- (2) Seligman
(4) Findlay Shirras

- (2) सैलिंगमैन
(4) फिण्डले शिराज़

77. Necessity of Public Debt include :

- (1) As development finance
(3) To curb inflation

- सार्वजनिक ऋण की अनिवार्यता में शामिल है :
(1) विकास के लिए वित्त के रूप में
(3) मुद्रास्फीति को रोकने के लिए

- (2) In the time of depression
(4) All of these

- (2) मन्दी के समय में
(4) ये सभी

78. Fiscal policy comprises of :

- (1) Government spending
(3) Management of public debt
राजकोषीय नीति में शामिल है :

- (1) सरकारी व्यय
(3) सार्वजनिक ऋण का प्रबंध

- (2) Budget receipts
(4) All of these

- (2) बजट की प्राप्तियाँ
(4) ये सभी

79. Union budget is the budget of :

- (1) Central Government
(3) State Government

यूनियन बजट (किसका) बजट है :

- (1) केन्द्रीय सरकार का
(3) राज्य सरकार का

- (2) Local Government
(4) All of these

- (2) लोकल सरकार का
(4) ये सभी

D

80. Which of the following is *not* the function of Commercial Banks ?

- (1) Accept deposits (2) Credit creation
(3) Merchant banking services (4) Issuing currency notes

निम्न में से कौन-सा व्यापारिक बैंकों का कार्य नहीं है ?

- (1) जमा स्वीकार करना (2) साख निर्माण
(3) मर्चेन्ट बैंकिंग सेवाएँ (4) करेन्सी नोट जारी करना

81. In case of substitutes the cross-elasticity of demand is :

- (1) Positive (2) Negative
(3) Zero (4) Equal to one

प्रतिस्थापनों के सन्दर्भ में माँग की आड़ी लोच है :

- (1) धनात्मक (2) ऋणात्मक
(3) शून्य (4) एक के बराबर

82. In response to increase in price when total expenditure also increases, the elasticity of demand is :

- (1) Greater than unity (2) Less than unity
(3) Unity (4) None of these

कीमत के बढ़ने पर जब कुल व्यय भी बढ़ता है, माँग की लोच है :

- (1) इकाई से अधिक (2) इकाई से कम
(3) इकाई (4) इनमें से कोई नहीं

83. The slope of indifference curve is determined by :

- (1) Low of substitution
(2) Marginal rate of substitution
(3) Marginal rate of technical substitution
(4) None of these

तटस्थता वक्र का ढलान (किसके) द्वारा निर्धारित होता है :

- (1) प्रतिस्थापन का नियम
(2) प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
(3) तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर
(4) इनमें से कोई नहीं

84. In case of inferior goods the slope of Income Consumption Curve (ICC) is :

- (1) Positive
 - (2) A straight line
 - (3) Convex to origin
 - (4) Negative
- निम्न कोटि की वस्तुओं के सन्दर्भ में आय उपभोग वक्र का ढलान है :
- (1) धनात्मक
 - (2) एक सीधी रेखा
 - (3) मूल बिन्दु की ओर उन्नातोदर
 - (4) ऋणात्मक

85. Engel's curve shows the relationship between :

- (1) Consumer's income and his consumption of a specific commodity
- (2) Consumer's income and his consumption of two commodities
- (3) Piece and commodity purchased
- (4) None of these

एंगल वक्र, के बीच सम्बन्ध दिखाता है :

- (1) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा एक वस्तु विशेष का उपभोग
- (2) उपभोक्ता की आय तथा उसके द्वारा दो वस्तुओं का उपभोग
- (3) कीमत तथा खरीदी गई वस्तु
- (4) इनमें से कोई नहीं

86. Law of variable proportions in production is applicable in :

- (1) Long-run
- (2) Short-run
- (3) Both Long and Short-run
- (4) None of these

उत्पादन में घटते-बढ़ते अनुपात का नियम लागू होता है :

- (1) दीर्घकाल में
- (2) अल्पकाल में
- (3) दीर्घकाल तथा अल्पकाल दोनों में
- (4) इनमें से कोई नहीं

87. When marginal product and average product are equal :

- (1) The average product is at its maximum
- (2) The average product is increasing
- (3) Average product is decreasing
- (4) Average product is minimum

जब सीमान्त उत्पादन तथा औसत उत्पादन बराबर हैं :

- (1) औसत उत्पादन अधिकतम होता है
- (2) औसत उत्पादन बढ़ रहा होता है
- (3) औसत उत्पादन घट रहा होता है
- (4) औसत उत्पादन न्यूनतम होता है

88. Which of the following measures total product ?

- (1) $TP = AP + L$
- (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
- (3) $TP = AP \times L$
- (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP is total product, AP is average product, L denotes units of labour, n is units of variable factor.

निम्नलिखित में से कौन-सा कुल उत्पादन को मापता है ?

- (1) $TP = AP + L$
- (2) $TP = AP_n - AP_{n-1}$
- (3) $TP = AP \times L$
- (4) $TP = \frac{AP}{L}$

TP कुल उत्पादन है, AP औसत उत्पादन है, L श्रम की इकाइयों को बताता है, n परिवर्तनशील साधन की इकाइयाँ हैं।

89. In the short-run when total output increases, fixed cost :

- (1) Continuously declines
- (2) First declines then increases
- (3) Continuously increases
- (4) Remains constant

अल्पकाल में जब उत्पादन बढ़ता है, स्थिर लागत :

- (1) लगातार घटती है
- (2) पहले घटती है फिर बढ़ती है
- (3) लगातार बढ़ती है
- (4) स्थिर रहती है

90. In a perfect competitive market, a firm in the long run equilibrium, will earn :

- (1) Super-normal profits
(2) Minimum loss
(3) Normal profits
(4) All of these

एक पूर्ण प्रतियोगी बाजार में, एक फर्म दीर्घकालीन संतुलन में कमायेगी :

- (1) असामान्य लाभ
(2) न्यूनतम हानि
(3) सामान्य लाभ
(4) ये सभी

91. A bag contains 2 red, 3 green and 2 blue balls. Two balls are drawn at random. What is the probability that none of the balls drawn is blue ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$ (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

एक बैग में 2 लाल, 3 हरी और 2 नीली रंग की गेंद हैं। दो गेंदों को बेतरतीब (random) ढंग से उठाया गया है। इसकी क्या संभावना (Probability) होगी कि उठाई गई गेंद में से कोई नीली नहीं है ?

- (1) $\frac{10}{21}$ (2) $\frac{2}{7}$ (3) $\frac{11}{21}$ (4) $\frac{5}{7}$

92. If the co-efficient of determination is equal to 1, then the correlation coefficient :

- (1) Must also be equal to 1
(2) Can be any value between -1 to +1
(3) Can be either -1 or +1
(4) Must be -1

यदि निर्धारण गुणांक (coefficient of determination) एक के बराबर है, तो सहसम्बन्ध का गुणांक :

- (1) 1 के बराबर होना चाहिए
(2) -1 से +1 के बीच में कोई भी मूल्य हो सकता है
(3) -1 या +1 हो सकता है
(4) -1 होना चाहिए

93. Fisher's Ideal Formula does *not* satisfy test :

- (1) Unit Test
(2) Circular Test
(3) Time Reversal Test
(4) None of these

फिशर का आईडियल फॉर्मूला निम्न टेस्ट को सन्तुष्ट नहीं करता है :

- (1) यूनिट टेस्ट
(2) सर्कुलर टेस्ट
(3) टाइम रिवर्सल टेस्ट
(4) इनमें से कोई नहीं

94. The trend values in freehand curve method are obtained by :

- (1) Equation of straight line (2) Graph
(3) Second degree parabola (4) All of these

मुक्त हाथ वक्र विधि में ट्रेन्ड मूल्य प्राप्त किया जाता है :

- (1) सीधी रेखा के समीकरण द्वारा (2) ग्राफ द्वारा
(3) द्वितीय श्रेणी परवलय (Parabola) द्वारा (4) ये सभी

95. Karl Pearson's measure gives :

- (1) Coefficient of mean variation (2) Coefficient of standard deviation
(3) Coefficient of variation (4) None of these

कार्ल पियर्सन का माप बताता है :

- (1) औसत परिवर्तन का गुणांक (2) मानक विचलन का गुणांक
(3) परिवर्तन का गुणांक (4) इनमें से कोई नहीं

96. The Normal curve is :

- (1) Bell-shaped (2) U-shaped
(3) J-shaped (4) Inverted J-shaped

नॉर्मल वक्र होता है :

- (1) घण्टी के आकार का (2) U आकार का
(3) J आकार का (4) उल्टा J आकार का

97. If $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ which is *correct* ?

- (1) $AB \neq BA$ (2) $AB = BA$
(3) AB exists BA not exists (4) AB not exists BA exists

यदि $A = \begin{bmatrix} 0 & 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 1 & 0 \end{bmatrix}$; $B = \begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 2 \\ 2 & 1 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}$ निम्न में से कौन-सा सही है ?

- (1) $A \neq B$
(2) $A = B$
(3) A मौजूद है पर B अ मौजूद नहीं है
(4) A मौजूद नहीं है पर B अ मौजूद है

98. If $y = \frac{2x+1}{x-1}$, find $\frac{dy}{dx}$:

(1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$

(3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$

(2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$

(4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

यदि $y = \frac{2x+1}{x-1}$ है, तो $\frac{dy}{dx}$ निकालिए :

(1) $-\frac{3}{(x-1)^2}$

(3) $-\frac{1}{(x-1)^2}$

(2) $-\frac{2}{(x-1)^2}$

(4) $-\frac{5}{(x-1)^2}$

99. Find the equilibrium price if the supply and demand equation of a product are $x_s = 2P - 8$ and $x_d = 300 - 2P$, respectively.

(1) $P = 72$

(2) $P = 87$

(3) $P = 77$

(4) $P = 92$

संतुलित मूल्य निर्धारित करें यदि एक वस्तु की पूर्ति और माँग समीकरण क्रमशः है $x_s = 2P - 8$ और $x_d = 300 - 2P$ ।

(1) $P = 72$

(2) $P = 87$

(3) $P = 77$

(4) $P = 92$

100. Find the marginal revenue function for a monopolist confronted with demand $x = 10 - 2P$:

(1) $MR = 5 - x$

(2) $MR = 2 - x$

(3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$

(4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

एक एकाधिकारी का सीमान्त आय फलन निकालिये यदि माँग $x = 10 - 2P$ दी हुई है :

(1) $MR = 5 - x$

(2) $MR = 2 - x$

(3) $MR = 5x - \frac{x}{2}$

(4) $MR = 2x - \frac{x}{2}$

Economics Ph.d Entrance Key

Qus No.	A	B	C	D
1	1	1	4	4
2	2	2	4	2
3	2	1	1	1
4	4	2	4	3
5	1	4	4	2
6	2	1	2	1
7	1	3	3	2
8	3	2	1	4
9	4	3	2	2
10	3	1	3	1
11	4	2	2	3
12	2	2	1	1
13	1	4	3	3
14	3	2	4	2
15	2	3	2	4
16	1	4	1	3
17	2	3	4	1
18	4	1	3	4
19	2	2	1	2
20	1	3	3	3
21	2	3	1	1
22	1	4	2	2
23	3	4	2	1
24	4	1	4	2
25	2	3	1	4
26	1	2	2	1
27	4	4	1	3
28	3	1	3	2
29	1	3	4	3
30	3	2	3	1
31	3	4	1	2
32	4	2	3	2
33	4	1	2	4
34	1	3	2	2
35	3	2	3	3
36	2	1	1	4
37	4	2	1	3
38	1	4	1	1
39	3	2	3	2
40	2	1	1	3
41	4	3	4	3
42	4	1	2	4
43	1	3	3	4
44	4	2	1	1
45	4	4	2	3
46	2	3	4	2
47	3	1	4	4
48	1	4	4	1
49	2	2	1	3
50	3	3	4	2
51	2	4	3	2
52	2	2	4	1
53	4	3	4	3
54	2	1	1	4
55	3	2	3	2
56	4	4	2	1
57	3	4	4	4
58	1	4	1	3
59	2	1	3	1

60	3	4	2	3
61	4	1	1	4
62	2	3	2	4
63	3	2	1	1
64	1	2	2	4
65	2	3	4	4
66	4	1	1	2
67	4	1	3	3
68	4	1	2	1
69	1	3	3	2
70	4	1	1	3
71	1	4	3	4
72	2	4	1	2
73	1	1	3	3
74	2	4	2	1
75	4	4	4	2
76	1	2	3	4
77	3	3	1	4
78	2	1	4	4
79	3	2	2	1
80	1	3	3	4
81	1	2	4	1
82	3	1	2	2
83	2	3	1	2
84	2	4	3	4
85	3	2	2	1
86	1	1	1	2
87	1	4	2	1
88	1	3	4	3
89	3	1	2	4
90	1	3	1	3
91	3	1	2	1
92	1	2	2	3
93	3	2	4	2
94	2	4	2	2
95	4	1	3	3
96	3	2	4	1
97	1	1	3	1
98	4	3	1	1
99	2	4	2	3
100	3	3	3	1