

Rajasthan Public Service Commission - 2016

Ques: 150 Time: 3 Hours

Paper: Economics-I

Ques #:1

What is meant by expansion in demand?

- 1) Shift in demand curve
- 2) Shift in supply curve
- 3) Movement along the demand curve
- 4) Increase in income

माँग में विस्तार से क्या तात्पर्य है ?

- 1) माँग वक्र का विवर्तन
- 2) पूर्ति वक्र का विवर्तन
- ³⁾ माँग वक्र पर चलन
- ⁴⁾ आय में वृद्धि

Ques # :2

Who has given a new approach to the theory of demand in terms of Bandwagon Effect, Snob Effect and Veblen Effect ?

- 1) P. H. Douglas
- 2) R. Triffin
- 3) J. T. Wenders
- 4) Harvey Leibentein

बैंडवेगन प्रभाव, स्नोब प्रभाव तथा वेबलेन प्रभाव के सन्दर्भ में माँग के सिद्धांत की नई व्याख्या किसने की है ?

- ¹⁾ पी. एच. डगलस
- ²⁾ आर. ट्रिफिन
- $^{(3)}$ जੇ. ਟੀ. ਕੇਜ਼ਤਸੀ
- 4) हॉर्वे लैवेन्टीन

Ques #:3

The Snob Effect is related to which commodities?

- 1) Prestigeous
- 2) Exclusive
- 3) Necessities
- 4) Both Prestigeous and Exclusive

स्नोब प्रभाव किस वस्तु से सम्बन्धित है ?

- $^{1)}$ सम्मानजनक
- ²⁾ विशिष्ट
- ³⁾ अनिवार्य
- 4) सम्मानजनक तथा विशिष्ट दोनों

Ques # :4

The situation, in which change in consumption of two commodities due to change in their relative prices, the total utility remain the same, is called:

1) Price Effect

- 2) Income Effect
- 3) Substitution Effect
- 4) Veblen Effect

जब दो वस्तओं के उपभोग में उनके सापेक्षिक मूल्यों में हुये परिवर्तनों के कारण परिवर्तन होता है किन्तु कुल उपयोगिता समान रहती है, इस स्थिति को क्या कहते है ?

- 1) मूल्य प्रभाव
- ²⁾ आय प्रभाव
- ³⁾ प्रतिस्थापन प्रभाव
- 4) वैबलेन प्रभाव

Ques # :5

In Slutsky's substitution effect, where does consumer move?

- 1) To higher indifference curve
- 2) To lower indifference curve
- 3) To same indifference curve
- 4) No movement

स्लट्स्की के प्रतिस्थापन प्रभाव में उपभोक्ता किधर स्थिति परिवर्तन करता है ?

- 1) ऊँचे उदासीनता वक्र पर
- 2) नीचे उदासीनता वक्र पर
- 3) उसी उदासीनता वक्र पर
- 4) कोई चलन नहीं

Ques # :6

The cross elasticity of demand for complementary goods would be:

- 1) Infinity
- 2) Positive
- 3) Zero
- 4) Negative

पूरक वस्तुओं की माँग की आड़ी लोच होगी?

- ¹⁾ अनन्त
- ²⁾ घनात्मक
- ³⁾ शून्य
- ⁴⁾ ऋणात्मक

Ques # :7

The situation, in which people are unwilling to make bets, inspite of their higher winning prospects when they bet more money, is called:

- 1) Theory of Second Best
- 2) Pareto optimality
- 3) St. Petersburg Paradox
- 4) None of these

उस स्थिति को क्या कहेंगे जब लोग ऊँची दाँव जीतने के अधिक अवसर होने के बाद भी दाँव लगाने के इच्छुक नहीं होते ?

- 1) द्वितीय श्रेष्ठ का सिद्धांत
- 2) पेरेटो अनुक्लतम

- 3) सेन्ट पीटर्स बर्ग विरोधाभास
- 4) इनमें से कोई नहीं

Which one of the following is not associated with behavioural theory?

- 1) Firms aim to achieve satisfactory level of profit
- 2) Search activity does not involve any cost
- 3) Each firm has an aspiration level
- 4) If aspiration level is unattainable, firm starts search activity

निम्न में से कौन सा एक व्यवहार सिद्धांत से सम्बन्धित नहीं है ?

- $^{
 m 1)}$ फर्मों का उद्देश्य संतोषजनक स्तर का लाभ प्राप्त करना होता है |
- 2) खोज प्रक्रिया की कोई लागत नहीं होती है |
- $^{(3)}$ प्रत्येक फर्म का एक आकांक्षा स्तर होता है।
- 4) यदि आकांक्षाओं का स्तर अप्राप्य है तो फर्म खोज क्रिया आरम्भ कटती है।

Oues #:9

Which one of the following is the formula of elasticity of factor substitution?

- 1) <u>d(K/L)/(K/L)</u>
 - $d(MRS_{LK})/MRS_{LK}$
- 2) d(MRS)/(K/L)
 - d(K/L)/(MRS)
- 3) d(K/L)/d(MRS)
 - d (MRS)/(K/L)
- 4) d(MRS)/d(K/L)

(K / L) / MRS

निम्न में से कौन सा एक साधन प्रतिस्थापन की लोच का सूत्र है |

- 1) d(K/L)/(K/L)
 - $d(MRS_{LK})/MRS_{LK}$
- 2) d(MRS)/(K/L)
 - d(K/L)/(MRS)
- 3) d(K/L)/d(MRS)
 - d(MRS)/(K/L)
- 4) <u>d(MRS)/d(K/</u>L)

(K / L) / MRS

Ques #:10

Following are the economies of scale: (1) Technical economies (2) Labour economies (3) Economies of Concentration (4) Managerial economies. Which of these are internal economies?

- 1) 1 & 2
- 2) 3 & 4
- 3) 2 & 3
- 4) 1, 2 & 4

पैमाने की बचतें निम्न है - (1) तकनीकी बचतें (2) श्रम की बचतें (3) केन्द्रीयकरण की बचते (4) प्रबन्धकीय बचतें |

	_	_4_	_			•
डनम	स	कान	मा	आन्तरिक	ਕਹਨ ਤ	ਫ਼੶
A.1.1	7 :	14141	,		7711	

- 1) 1 & 2
- 2) 3 & 4
- 3) 2 & 3
- 4) 1, 2 & 4

Pain, fatigue, sacrifice, monotony felt by the factors of production during rendering their services is called?

- 1) Real cost
- 2) Opportunity cost
- 3) Implicit cost
- 4) Private cost

उत्पादन के साधनों द्वारा कार्य के समय महसूस होने वाली तकलीफ, थकान, त्याग तथा एकरसता को कहते है :

- ¹⁾ वास्तविक लागत
- ²⁾ अवसर लागत
- ³⁾ निहित लागत
- ⁴⁾ निजी लागत

Ques #:12

Who has classified economies of scale into internal and external economies?

- 1) Pigou
- 2) Keynes
- 3) Marshall
- 4) Pareto

किसने पैमाने की बचतों को आन्तरिक व बाहय बचतों में वर्गीकृत किया है ?

- पीग
- ²⁾ कीन्स
- ³⁾ मार्शल
- ⁴⁾ पैरेटो

Ques #:13

What is the value of elasticity of substitution between two factors for cobb - Douglas production function?

- 1) \infty
- 2) 1
- 3) 0
- 4) -1

कॉब - डगलस उत्पादन फलन में दो साधनों के मध्य प्रतिस्थापन की लोच का मूल्य क्या होता है ?

- 1) 🛛
- 2) 1
- 3) 0
- 4) -1

Ques # :14

which one of the following statement is not correct for CES function?

- 1) The CES function consist of four variables
- 2) The CES function is homogenous of degree one
- 3) The CES function can be extended to more than two inputs
- 4) The CES function covers constant, increasing and decreasing returns to scale

निम्न में से कौन सा एक कथन स्थिर प्रतिस्थापन लोच उत्पादन फलन (CES) के सन्दर्भ में असत्य है ?

- $^{(1)}$ स्थिर प्रतिस्थापन लोच फलन में चार चर होते हैं |
- 2) स्थिर प्रतिस्थापन लोच फलन डिग्री एक में समरूप होता हैं।
- ³⁾ स्थिर प्रतिस्थापन लोच फलन का आदाओं तक विस्तार कर सकते है |
- $^{4)}$ स्थिर प्रतिस्थापन लोच फलन में स्थिर, वृद्धिमान तथा ह्रासमान पैमाने के प्रतिफल क्रियाशील होते है |

Ques #:15

Which one is incorrect for Nash equilibrium?

- 1) There are more than two players.
- 2) Each player adopts his best strategy
- 3) No player has an incentive to depart from the equilibrium.
- 4) Each player plays independently

कौन सा एक नैश सन्त्लन के लिए असत्य है ?

- 1) दो से अधिक खिलाडियों (प्रतिभागियों) का होना
- 2) प्रत्येक खिलाड़ी अपनी सर्वोत्तम रणनीति को अपनाता है।
- 3) किसी खिलाडी के पास सन्त्लन से अलग होने की प्रेरणा नहीं होती है |
- 4) प्रत्येक खिलाडी स्वतन्त्र रूप से खेलता है |

Ques #:16

How an increase in the fixed cost of a firm, under perfect competition, would affect price and output in the short run?

- 1) Output rises, price falls
- 2) Output falls, price rises
- 3) Output and price both remain same
- 4) Output remains same, price rises

पूर्ण प्रतियोगिता के अन्तर्गत एक फर्म की स्थिर लागत की वृद्धि अल्पकाल में उत्पादन व मूल्य को किस प्रकार प्रभावित करेगी ?

- $^{1)}$ उत्पादन में वृद्धि होगी, मूल्य गिरेंगे |
- $^{2)}$ उत्पादन कम होगा, मूल्य बढ़ेगें |
- 3) उत्पादन तथा मूल्य दोनों स्थिर रहेगें।
- ⁴⁾ उत्पादन स्थिर रहेगा, मूल्य बढ़ेगें

Ques #:17

When the monopolist is able to sell each separate unit of output at a different price, it is called the price discrimination of :

- 1) First degree
- 2) Second degree
- 3) Third degree
- 4) None of these

जब एकाधिकारी उत्पादन की प्रत्येक इकाई को अलग कीमत पर बेचने मे समर्थ होता है तो इसे कहते है, ____

- 1) प्रथम अंश का कीमत विभेद
- ²⁾ द्वितीय अंश का कीमत विभेद
- 3) तृतीय अंश का कीमत विभेद
- 4) इनमें से कोई नहीं

When a very large or dominant firm establishes its leadership by following aggressive policies, it is called

- 1) Barometric price leadership
- 2) Aggressive price leadership
- 3) Demonstrative price leadership
- 4) Exploitative price leadership

जब एक बहुत बड़ी या प्रबल फर्म अपनी आक्रामक नीतियों के कारण स्वयं का नेतृत्व स्थापित कर लेती है, तब इसे

____ कहते है |

- 1) वापीडमानीय या वाय्दाबी मूल्य नेतृत्व
- 2) आक्रमणकारी मूल्य नेतृत्व
- ³⁾ प्रदर्शनकरी मूल्य नेतृत्व
- ⁴⁾ शोषणकारी मूल्य नेतृत्व

Ques # :19

The marginal condition for a Pareto optimal composition of output requires that _____ between any two commodities be equal to the _____ between the same two commodities.

- 1) MRTS, MRTS
- 2) MRS, MRPT
- 3) MRTS, MRST
- 4) MRTS, MRS

पेरेटो की सीमान्त शर्त के लिए आवश्यक कि है उत्पादन का संयोग इस प्रकार हो कि दो वस्तुओं के मध्य _____ उन्ही दो वस्तुओं के मध्य के बराबर हो |

- 1) MRTS, MRTS
- 2) MRS, MRPT
- 3) MRTS, MRST
- 4) MRTS, MRS

Ques # :20

The final marginal condition for a welfare maximum is based on :-

- 1) Marginal product
- 2) Marginal rate of Technical Substitution
- 3) Optimum Conditions of product substitution
- 4) Optimum income

अधिकतम कल्याण की अन्तिम सीमान्त शर्त किस पर आधारित है ?

- ¹⁾ सीमान्त उत्पाद पर
- 2) तकनीकी प्रतिस्थापन की सीमान्त दर पर
- ³⁾ वस्त् प्रतिस्थापन की अन्कूलतम दशा पर
- ⁴⁾ अनुक्लतम आय पर

Ques #:21

Externalities are also known as:

- 1) Spillovers
- 2) Neighbourhood effects
- 3) Untraded interdependency
- 4) All of these

बाहयताओं को यह भी कहते है ?

- 1) बहने या फैलने का प्रभाव
- 2) पडोस का प्रभाव
- 3) गैर व्यापारिक अंतरनिर्भरताएं
- 4) इनमें से सभी

Ques #:22

The theory of games was developed by :

- 1) Bertrand and Morgenstern
- 2) Neumann and Morgenstern
- 3) Cournot and Neumann
- 4) Neumann alone

खेल के सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया था?

- 1) बरट्रेन्ड तथा मोरगेनस्टर्न
- ²⁾ न्यूमेन तथा मोरगेनस्टर्न
- 3) कूर्नो तथा न्यूमेन
- 4) न्यूमेन अकेला

Oues #:23

Which of the following is the compensation criteria?

- 1) The Kaldor Hicks criterion
- 2) The scitovsky criterion
- 3) The little criterion
- 4) All of these

निम्न में से कौन सा क्षतिपूर्ति सिद्धांत है ?

- 1) कॉल्डोर तथा हिक्स का सिद्धांत
- 2) सीटोवस्की का सिद्धांत
- 3) लिटिल का सिद्धांत
- $^{4)}$ इनमें से सभी

Ques # :24

While criticizing Social Welfare Function, Robertson called it:

- 1) Vast, partly coloured Mathematical ballon
- 2) Right, not very useful
- 3) Completely general
- 4) Arbitrary and imaginary

सामाजिक कल्यान फलन की आलोचना करते हुये राबर्टसन ने इसे क्या कहा :-

- 1) वृहद, कुछ रंगीन गणितीय गुब्बारा
- 2) सही, किन्तु अधिक महत्वपूर्ण नहीं
- 3) पूर्णतया सामान्य
- 4) स्वच्छन्द तथा काल्पनिक

New welfare economics is also known as:

- 1) Walarasian criterion
- 2) The compensation criterion
- 3) Social welfare criterion
- 4) Marshallian criterion

नव कल्याण अर्थशास्त्र को यह भी कहते है:

- ¹⁾ वालरस का सिद्धांत
- 2) क्षतिपूर्ति सिद्धांत
- 3) सामाजिक कल्याण सिद्धांत
- 4) मार्शल का सिद्धांत

Ques #:26

The theory of Second Best applies because all the Paretian optimality conditions are _____.

- 1) fulfilled
- 2) not fulfilled
- 3) hypothetical
- 4) against welfare

द्वितीय श्रेष्ठ का सिद्धांत इसलिए लागू होता है क्योंकि पेरेटो अनुकूलतम की सभी शर्ते ____

- $^{1)}$ पूरी होती हैं
- 2) पूरी नहीं होती हैं
- 3) काल्पनिक हैं
- 4) कल्यान के विरुद्ध हैं

Ques #:27

Adding - up problem is associated with:

- 1) Euler's Theorem
- 2) Arrow's Theorem
- 3) Cobb Douglas Theorem
- 4) Coase Theorem

योग करने (जोड़ने) की समस्या सम्बन्धित है :-

- ¹⁾ आइलर प्रमेय से
- 2) ऐरो प्रमेय से
- ³⁾ कॉब डगलस प्रमेय से
- 4) कॉस प्रमेय से

Ques # :28

By which method, monopoly power is measured?

- 1) Elasticity of Demand
- 2) Cross Elasticity of Demand
- 3) Learner's Method
- 4) All of these

एकाधिकारी की शक्ति को किस विधि से मापते है ?

- 1) माँग की लोच से
- 2) माँग की आड़ी लोच से
- 3) लर्नर विधि से

$^{4)}$ इनमें से सभी

Ques #:29

What is bilateral monopoly?

- 1) Single seller and two buyers
- 2) Single seller and single buyer
- 3) Two sellers and single buyer
- 4) Two sellers and two buyers

दविपक्षीय एकाधिकारी किसे कहते है ?

- 1) एक विक्रेता व दो क्रेता
- 2) एक विक्रेता व एक क्रेता
- 3) दो विक्रेता व एक क्रेता
- 4) दो विक्रेता व दो क्रेता

Ques #:30

NNP at factor cost is equal to:

- 1) Net National Product MP Indirect taxes + subsidies
- 2) Net National Product FC Net indirect taxes
- 3) Net National Product FC + Net direct taxes
- Net National Product MP + Indirect taxes

साधन लागत पर श्ब राष्ट्रीय उत्पाद होता है :-

- 1) बाजार मूल्य पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद अप्रत्यक्ष कर + अनुदान
- ²⁾ साधन लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद शुद्ध अप्रत्यक्ष कर
- 3) साधन लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद + शुद्ध प्रत्यक्ष कर
- 4) बाजार मूल्य पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद + अप्रत्यक्ष कर

Ques # :31

Which one of the following is not the component of regrettable cost?

- 1) Expenditure on police
- 2) Expenditure on judiciary
- 3) Expenditure on defence
- 4) Expenditure on entertainment

निम्न में से कौन पश्चाताप योग्य लागत का अंग नहीं है ?

- 1) प्लिस पर व्यय
- 2) न्यायिक सेवाओं पर व्यय
- $^{3)}$ रक्षा सेवाओं पर व्यय
- $^{4)}$ मनोरंजन पर व्यय

Ques # :32

Which one of the following account is not included in classified accounts of National Income accounting?

- 1) Production account
- 2) Consumption account
- 3) Saving account
- 4) Foreign Transaction account

निम्न में से कौन सा लेखा राष्ट्रीय आय लेखांकन के वर्गीकृत खाते में सम्मिलित नहीं है ?

- ¹⁾ उत्पादन खाता
- ²⁾ उपभोग खाता
- ³⁾ बचत खाता
- 4) विदेशी लेन देन खाता

Ques #:33

National Income measurement is incomplete as it does not include:

- 1) Transfer payments
- 2) Non marketable goods and services
- 3) Capital gains
- 4) All of these

राष्ट्रीय आय की माप अधूरी है क्योंकि इसमें इसका समावेश नहीं होता है |

- 1) हस्तान्तरण भुगतान
- 2) गैर विक्रय योग्य वस्तुएं व सेवाएं
- 3) पूँजी लाभ
- 4) इनमें से सभी

Oues #:34

Which one is not associated with Keynes's Absolute Income Hypothesis?

- 1) APC increases as income rises.
- 2) It is based on knowledge and human nature
- 3) Also called psychological law of consumption
- 4) MPC is greater than zero but less than one.

निम्न में से कौन सा कीन्स की निरपेक्ष आय परिकल्पना से सम्बन्धित नहीं है ?

- $^{1)}$ आय बढ़ने के साथ साथ औसत उपभोग प्रवृत्ति बढ़ती है |
- 2) यह मानव स्वभाव और ज्ञान पर आधारित है।
- 3) इसे उपभोग का मनोवैज्ञानिक नियम भी कहते है |
- 4) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति शून्य से अधिक किन्तु एक से कम होती है |

Ques #:35

Which is incorrect regarding Duesenberry's Relative Income Hypothesis?

- 1) People imitate their rich neighbours
- 2) A rich person will have higher APC.
- 3) Consumer's preferences are interdependent.
- 4) Differences in relative incomes determine consumption expenditure.

ड्यूसेनबैरी की सापेक्ष आय परिकल्पना के सम्बन्ध में कौन सा कथन असत्य है ?

- $^{(1)}$ लोग अपने धनी पड़ोसियों की नक़ल करते हैं |
- 2) धनी व्यक्ति की औसत उपभोग प्रवृत्ति अधिक होती है |
- ³⁾ उपभोक्ता की प्राथमिकताएं अंतरनिर्भर हैं |
- 4) आय के सापेक्षिक अंतर उपभोग व्यय का निर्धारण करते है |

Ques # :36

- 1) Transitory Income
- 2) Transitory Consumption
- 3) Relative Income
- 4) Permanent Income

निम्न में से कौन सा फ्रीडमैन की स्थायी आय परिकल्पना से सम्बन्धित नहीं है ?

- ¹⁾ संक्रमणकालीन आय
- ²⁾ संक्रमणकालीन उपभोग
- 3) सापेक्षिक आय
- ⁴⁾ स्थायी आय

Ques #:37

As per life time theory, the average income of an individual is _____ at the beginning of his life .

- 1) Relatively Low
- 2) Relatively High
- 3) Absolutely Low
- 4) Absolutely High

जीवन अवधि सिद्धांत के अनुसार जीवन के आरम्भ में एक व्यक्ति की औसत आय ____ होती है |

- 1) सापेक्ष रूप से कम
- ²⁾ सापेक्ष रूप से अधिक
- $^{(3)}$ निरपेक्ष रूप से कम
- 4) निरपेक्ष रूप से अधिक

Ques #:38

In classical theory of output and employment, the independence of real variables, from changes in money supply and nominal variables, is called:

- 1) Non Neutrality of money
- 2) Says law of market
- 3) Classical dichotomy
- 4) None of these

उत्पादन व आय के प्रतिष्ठित सिद्धांत के अनुसार वास्तविक चरों का मुद्रा की पूर्ति तथा मौद्रिक चरों से स्वतंत्र होना कहलाता है :-

- 1) म्द्रा की अतटस्थता
- ²⁾ से का बाज़ार नियम
- ³⁾ प्रतिष्ठित दविभाजन (डायकोटोमी)
- 4) इनमें से कोई नहीं

Ques #:39

According to Friedman and Phelps, when natural rate of unemployment exists in the long run, the Philips curve becomes :

- 1) Kinked shape
- 2) Vertical straight line
- 3) Horizontal
- 4) Slopes downward from left to right

फ्रीडमैन तथा फलेप्स के अनुसार, जब दीर्घकाल में बेरोजगारी की स्वाभाविक दर उपस्थित रहती है तब फिलिप्स वक्र का आकार हो जाता है :-

1)

विंकुचित आकार

- ²⁾ लम्बवत सीधी रेखा
- ³⁾ क्षैतिज
- 4) ढाल नीचे की ओर बायें से दायें झ्कता है |

Ques #:40

The modified Philips curve is suggested by :-

- 1) Tobin
- 2) Boumol
- 3) Joseph Stiglitz
- 4) Oliver Blanchard

सुधारी हुयी फिलिप्स वक्र किसने दी है ?

- ¹⁾ टॉबिन
- ²⁾ बॉमोल
- ³⁾ जोसेफ स्टिगलिट्ज़
- 4) ऑलिवर ब्लाचर्ड

Ques #:41

Tobin assumes that expected value of capital gains or losses from holding interest bearing assets is always:

- 1) Positive
- 2) Negative
- 3) Zero
- 4) Infinity

टॉबिन की मान्यता है कि ब्याज वाली परिसम्पत्तियों को रखने से प्राप्त होने वाले पूँजी लाभ या हानि का सम्भावित मूल्य सदैव होता है :-

- घनात्मक
- ऋणात्मक
- ³⁾ शून्य
- ⁴⁾ अनन्त

Ques # :42

Autonomous investment depends upon:

- 1) Population growth
- 2) Technical progress
- 3) Both Population growth and Technical progress
- 4) None of these

स्वायत विनियोग किस पर निर्भर रहता है ?

- 1) जनसंख्याँ वृद्धि पर
- 2) तकनीकी उन्नति पर
- 3) जनसंख्याँ वृद्धि तथा तकनीकी उन्नति दोनों पर
- 4) इनमें से कोई नहीं

The accelerator model is best applied in case of:

- 1) inventory investment
- 2) business fixed investment
- 3) residential investment
- 4) capital market investment

त्वरक सिद्धांत सर्वोत्तम तरीके से लागू होता है:

- 1) स्कन्ध विनियोग
- 2) स्थिर व्यवसायिक विनियोग
- 3) घरों पर विनियोग
- ⁴⁾ पूँजी बाज़ार विनियोग

Ques # :44

If the q ratio in Tobin's Theory is greater than one, it implies that:

- 1) Stock market places higher value on firm's installed capital than replacement cost.
- 2) Stock market values firm's capital assets less than its replacement cost
- 3) High current profits earned from installed capital
- 4) High profits in future on installed capital

टॉबिन के सिद्धांत में q अनुपात यदि इकाई से अधिक है तो इसका तात्पर्य है:

- $^{(1)}$ पूँजी बाज़ार फर्म की स्थापित पूँजी को पूर्नस्थापन लागत से अधिक महत्वपूर्ण मानता है |
- $^{2)}$ पूँजी बाज़ार फर्म की पूँजीगत परिसम्पतियों को पुर्नस्थापन लागत से कम महत्वपूर्ण मानता है |
- 3) स्थापित पूँजी से वर्तमान में अधिक लाभार्जन
- ⁴⁾ स्थापित पूँजी से भविष्य में अधिक लाभार्जन

Ques #:45

High powered money can be written in equation form as :-

- 1) H = Cp + R
- 2) H = Cp + D
- 3) $H = M_1 + M_3$
- 4) $H = M_1 + M_2 + M_3$

उच्च शक्ति मुद्रा को समीकरण के रूप में कैसे लिखेंगे ?

- 1) H = Cp + R
- 2) H = Cp + D
- 3) $H = M_1 + M_3$
- 4) $H = M_1 + M_2 + M_3$

Ques # :46

Which is not included in money supply by Reserve Bank of India (RBI)?

- 1) Currency with Public
- 2) All deposits of Commercial banks
- 3) Other deposits with RBI
- 4) Post office saving deposits

भारतीय रिज़र्व बैंक मुद्रा पूर्ति में किसे सम्मिलित नहीं करता है ?

- 1) जनता के पास करेन्सी
- 2) व्यापारिक बैंकों की क्ल जमायें
- 3) रिज़र्व बैंक के पास अन्य जमायें
- 4) डाकखानों में बचत जमायें

Which is not associated with IS and LM curves?

- 1) Productivity
- 2) Equity
- 3) Thrift
- 4) Liquidity preference

निम्न में से कौन सा IS तथा LM वक्रों से सम्बन्धित नहीं है ?

- 1) उत्पादकता
- $^{(2)}$ कम्पनियों के अंश
- 3) मितव्ययता
- ⁴⁾ तरलता अधिमान

Oues #:48

- " For every three percentage points growth in real GNP, unemployment rate declines by one percentage point every year. " What is name of this law?
- 1) Okun's Law
- 2) Hindu rate of growth
- 3) Lucas Model
- 4) Keynesian theory of employment
- " वास्तविक सकल राष्ट्रीय उत्पाद (GNP) में प्रति तीन प्रतिशत वृद्धि होने पर बेरोजगारी दर एक प्रतिशत वार्षिक की दर से कम होती है | " इस नियम का क्या नाम है ?
- 1) ऑकुन का नियम
- $^{2)}$ हिन्दू वृद्धि दर
- ³⁾ लुकास मॉडल
- 4) कीन्स का रोजगार सिद्धांत

Ques #:49

Which type of time-lag, in monetary policy, is given by Friedman.

- 1) The Recognition lag
- 2) The administrative lag
- 3) The operation lag
- 4) All of these

फ्रीडमैन ने मौद्रिक नीति में किस प्रकार के समय - अन्तराल का वर्णन किया है ?

- ¹⁾ पहचान अन्तराल
- ²⁾ प्रशासनिक अन्तराल
- ³⁾ क्रियात्मक अन्तराल
- $^{4)}$ इनमें से सभी

Ques # :50

Which is true regarding effectiveness of monetary and fiscal policy? (A) In Keynesian range, fiscal policy is very effective, (B) In classical range, fiscal policy is not effective (C) Monetary policy is totally ineffective in Keynesian range. Which statement is true?

- 1) Only A is correct
- 2) Only C is correct
- 3) A, B, C are correct

4) A & B are correct

मौद्रिक तथा राजकोषीय नीति की प्रभावशीलता के सम्बन्ध में क्या सत्य है ? (A) कीन्स की श्रेणी में राजकोषीय नीति अधिक प्रभावी है (B) प्रतिष्ठित श्रेणी में राजकोषीय नीति प्रभावी नहीं है (C) कीन्स की श्रेणी में मौद्रिक नीति पूर्णतया अप्रभावी है | कौन सा कथन सत्य है ?

- 1) सिर्फ A सत्य है |
- ²⁾ सिर्फ C सत्य है ।
- ³⁾ A, B, C सत्य है ।
- ⁴⁾ A a B सत्य है।

Ques #:51

Which is not associated with Hicks' theory of business cycles:

- 1) Explosive cycles
- 2) Constant rate of autonomous investment
- 3) Ceiling
- 4) Floor

निम्न में से कौन सा हिक्स के व्यापार चक्र सिद्धांत से सम्बन्धित नहीं है ?

- 1) विस्फोटक चक्र
- $^{2)}$ स्वायत निवेश की स्थिर दर
- ³⁾ छत (उच्च सीमा)
- ⁴⁾ फर्श (निम्न सीमा)

Oues #:52

Kaldor has used which type of saving and investment function :- (A) Ex - ante (B) Ex - post (C) Arbitrary (D) Shadow

- 1) A, B, C are correct
- 2) A and B are correct
- 3) C and D are correct
- 4) B and C are correct

कॉलडोर ने अपने बचत तथा विनियोग फलन में किस प्रकार का फलन लिया है ? (A) एक्स - आन्टे (B) एक्स -पोस्ट (C) स्वेच्छा से (D) छाया

- ¹⁾ A, B, C सत्य है।
- 2) A व B सत्य है।
- ³⁾ C व D सत्य है |
- ⁴⁾ B a C सत्य है ।

Ques # :53

Match list I with II with the help of codes:-

List I List II

- (A) Dear Money Policy 1. Expansion
- (B) Cheap money policy 2. Recession
- (C) Raising tax rate 3. Boom
- (D) Raising Government expenditure 4. Contraction
- 1) (A) 2, (B) 3, (C) 4, (D) 1
- 2) (A) 1, (B) 4, (C) 2, (D) 3

- 3) (A) 4, (B) 3, (C) 2, (D) 1
- 4) (A) 4, (B) 1, (C) 2, (D) 3

सूची । तथा सूची ॥का कोड की सहायता से मिलान कीजिये :-

सूची। सूची॥

- (A) महंगी मुद्रा नीति 1. विस्तार
- (B) सस्ती मुद्रा नीति 2. मंदी
- (c) कर की दर बढ़ा कर 3. तेजी
- (D) सार्वजनिक व्यय में वृद्धि 4. संकुचन
- 1) (A) 2, (B) 3, (C) 4, (D) 1
- 2) (A) 1, (B) 4, (C) 2, (D) 3
- 3) (A) 4, (B) 3, (C) 2, (D) 1
- 4) (A) 4, (B) 1, (C) 2, (D) 3

Ques # :54

What is inter - temporal substitution in Neo - classical macro economics?

- 1) Substitution of labour for capital
- 2) substitution of consumer goods for capital goods
- 3) Substitution of current leisure for future leisure
- 4) Substitution of money for bonds

नव प्रतिष्ठित समष्टि अर्थशास्त्र में अन्तर्समय प्रतिस्थापन से क्या तात्पर्य है ?

- 1) श्रम का पूँजी के लिए प्रतिस्थापन
- 2) उपभोक्ता वस्तुओं का पूँजीगत वस्तुओं से प्रतिस्थापन
- 3) वर्तमान अवकाश का भविष्य के अवकाश से प्रतिस्थापन
- ⁴⁾ मुद्रा का बॉन्डों से प्रतिस्थापन

Ques # :55

Who envolved Real Business Cycle Theory?

- 1) Cambridge School
- 2) American Neo Classical School
- 3) Mathematical School
- 4) Classical School

वास्तविक व्यापार चक्र सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया?

- 1) कैम्ब्रिज विचारधारा
- 2) अमरीकी नव प्रतिष्ठित विचारधारा
- ³⁾ गणितीय सम्प्रदाय
- ⁴⁾ प्रतिष्ठित सम्प्रदाय

Ques #:56

According to Real Business Cycle theory, the primary cause of business cycle is :- (A) Changes in Technology (B) Real interest rate (C) Neutrality of Money (D) Inter temporal substitution of labour. Choose the correct answer:

- 1) Only A is correct
- 2) Only C is correct
- 3) A, B, C, D all are correct

4) Only A and B are correct

वास्तविक व्यापार चक्र सिद्धांत के अनुसार व्यापर चक्र का प्राथमिक कारण है :- (A) तकनीकी में परिवर्तन (B) वास्तविक ब्याज दर (C) मुद्रा की तटस्थता (D) श्रम का अन्तर्समय प्रतिस्थापन सही उत्तर का चयन कीजिए :-

- 1) सिर्फ A सत्य है।
- ²⁾ सिर्फ C सत्य है |
- $^{3)}$ A, B, C, D सभी सत्य हैं ।
- $^{4)}$ सिर्फ $^{4)}$ सर्य हैं |

Ques #:57

Which one of the following economists is not New Keynesian economist?

- 1) Joseph Stiglitz
- 2) David Romer
- 3) Robert Gordon
- 4) Samuelson

इनमें से कौन सा अर्थशास्त्री नव कीन्सवाद सम्प्रदाय का अर्थशास्त्री नहीं है ?

- ¹⁾ जोसेफ स्टिगलिट्ज
- $^{2)}$ डेविड रोमर
- 3) रॉबर्ट गोर्डन
- ⁴⁾ सैम्युलसन

Oues #:58

According to New - Keynsian macro economics, prices are sticky in short term, because:

- 1) Adjusting prices is costly
- 2) Adjusting prices is not possible
- 3) This is hypothetical situation
- 4) Both, Adjusting prices is costly and Adjusting prices is not possible, are correct

नव कीन्सवादी समष्टि अर्थशास्त्र के अनुसार अल्पकाल में मूल्य अनम्य होते है क्योंकि :-

- $^{1)}$ मूल्यों में समायोजन महँगा पड़ता है \mid
- 2) मूल्यों में समायोजन सम्भव नहीं है |
- 3) यह काल्पनिक स्थिति है |
- $^{4)}$ मूल्यों में समायोजन महँगा पड़ता है तथा मूल्यों में समायोजन सम्भव नहीं है |

Ques # :59

In the classical model, where demand function for labour

(D_L) = 160 – 4
$$\frac{W}{P}$$
 and supply function of labour (S_L) = 40 + 2 $\frac{W}{P}$,

then full employment level and real wage rate will be :-

- 1) 80 and 20
- 2) 20 and 80
- 3) 40 and 160
- 4) 160 and 40

प्रतिष्ठित मॉडल में जहां श्रम का माँग फलन (D_L) = $160 - 4 \frac{w}{p}$

और श्रम का पूर्ति फलन $(S_L) = 40 + 2 \frac{w}{p}$ है तब पूर्ण रोजगार

का स्तर तथा वास्तविक मजदूरी की दर होगी:-

- 1) 80 और 20
- ²⁾ 20 और 80
- ³⁾ 40 और 160
- ⁴⁾ 160 और 40

Ques #:60

The outcome of Green accounting method of GDP is:

- 1) SEEA (system of Environmental Economic Accounting)
- 2) EDP (Environmental Domestic Product)
- 3) NNP (Net Natural Product)
- 4) NI (Natural Income)

सकल घरेलू उत्पाद के लेखांकन की हरित विधि द्वारा क्या प्राप्त होता है ?

- 1) SEEA (पर्यावरण के आर्थिक लेखांकन की व्यवस्था)
- ²⁾ EDP (पर्यावरणीय घरेलू उत्पाद)
- 3) NNP (श्द्ध प्राकृतिक उत्पाद)
- ⁴⁾ NI (प्राकृतिक आय)

Ques #:61

Who propounded Rigid Money Wage and Flexible Price Model?

- 1) J. M. Keynes
- 2) J. B. Say
- 3) Marshall
- 4) Friedman

कठोर मौद्रिक मजदूरी तथा लोचशील मूल्य सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया था ?

- $^{(1)}$ जे. एम. कीन्स
- ²⁾ जे. बी. से
- ³⁾ मार्शल
- $^{4)}$ फ਼ੀਤਮੈਜ

Ques # :62

Which is not the subjective factors which prompts people to save some part of their income?

- 1) Liquidity
- 2) Rate of Interest
- 3) Financial Prudence
- 4) Enterprise

निम्न में से कौन सा तत्व व्यक्तिनिष्ठ नहीं है जो लोगों को अपनी आय का कुछ भाग बचाने के लिए प्रेरित करता है

?

- ¹⁾ तरलता
- ²⁾ ब्याज दर
- 3) वित्तीय बुद्धिमता
- $^{4)}$ साहस

- " The underdeveloped countries should not accept our inherited economy theory uncritically but remould it to fit their own problems and interests. " Who said this?
- 1) J. A. Schumpeter
- 2) Ragnar Nurkse
- 3) G. Myrdal
- 4) U. Hicks
- " विकासशील देशों को हमारी परम्परा अर्थव्यवस्था सिद्धांत गैर आलोचनात्मक तरीके से नहीं अपनाना चाहिए वरन् इसे अपनी समस्याओं व रुचियों के अन्रूप परिवर्तित कर लेना चाहिए | " यह कथन किसका है ?
- $^{1)}$ जे. ए. श्म्पीटर
- 2) रेगनर नर्कसे
- ³⁾ जी. मिर्डल
- ⁴⁾ यू. हिक्स

Ques # :64

What is the theme of UNDP's Human Development Report 2015.

- 1) Work for Human development
- 2) Towards human progress
- 3) The Real wealth of Nations
- 4) Rise of South

संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) की मानव विकास रिपोर्ट (HDR) 2015 का विषय क्या है ?

- 1) मानव विकास के लिये कार्य
- ²⁾ मानव प्रगति की ओर
- 3) राष्ट्रों की वास्तविक सम्पत्ति
- 4) दक्षिण का उदय

Ques # :65

As per UNDP's Human Development Report, 2015 what is the rank of India in Gender Development Index (GDI)?

- 1) 128
- 2) 130
- 3) 135
- 4) 136

मानव विकास रिपोर्ट 2015 के अनुसार लैंगिक विकास सूचकांक (GDI) में भारत का क्रम कौन सा है ?

- 1) 128
- 2) 130
- 3) 135
- 4) 136

Ques #:66

Which is not included in the deprivation indicators of Human Povery Index - I (HPI - I)?

- 1) Deprivation measured by percentage of people not using improved water source
- 2) Adult literacy
- 3) Probability at birth of not surviving to age 60
- 4) Percentage of children under five who are under weight

मानव निर्धनता सूचकांक (HPI) - I में निम्न में से कौन सा अभाव / दयनीयता का सूचकांक सम्मिलित नहीं है |

- 1) उन्नत पानी स्त्रोतों का प्रयोग नहीं कर रहे लोगों के प्रतिशत दवारा अभाव का माप
- ²⁾ प्रौढ शिक्षा
- ³⁾ जन्म के समय 60 वर्ष तक जीवित नहीं रहने की सम्भाव्यता
- ⁴⁾ पाँच वर्ष से कम के अल्प भार वाले बच्चों का प्रतिशत

Ques #:67

Who has given the Human Capability Concept?

- 1) Lucas
- 2) Amartya Sen
- 3) Samuelson
- 4) Kuznet

मानव सामर्थ्य अवधारणा किसने प्रस्त्त की है ?

- ¹⁾ लुकास
- ²⁾ अमर्त्य सेन
- 3) सैम्युलसन
- $^{4)}$ कुज़नेट

Ques #:68

Match the List I (stages of economic growth) with List II (change in relative income inequality) and answer with the help of codes:

Increases

List - I List - II A - I stage Declines B - II stage Stabilizes C - III stage

- 1) (A) - 3, (B) - 2, (C) - 1
- 2) (A) - 1, (B) - 2, (C) - 3
- (A) 2, (B) 3, (C) 13)
- (A) 1, (B) 3, (C) 24)

सूची । (आर्थिक वृद्धि के स्तर) तथा सूची ॥ (सापेक्षिक आय असमानता में परिवर्तन) का मिलान करके कोड की

सहायता से उत्तर दीजिये :

सूची । सूची ॥ A. प्रथम स्तर 1. कमी B. दवितीय स्तर स्थिर C. तृतीय स्तर 3. वृद्धि

- 1) (A) - 3, (B) - 2, (C) - 1
- 2) (A) - 1, (B) - 2, (C) - 3
- 3) (A) - 2, (B) - 3, (C) - 1
- 4) (A) - 1, (B) - 3, (C) - 2

Ques #:69

[&]quot; Meeting the needs of the present generation without compromissing the needs of future generation. " Who has given this definition of sustainable development?

¹⁾ Kreg Lindberg

- 2) UNDP (United Nations Development Programme)
- 3) Brundtland Report
- 4) Chales D. Kolstand

" भावी पीढ़ी की आवश्यकताओं से समझौता किये बिना वर्तमान पीढ़ी की आवश्यकताओं को पूरा करना | " सुस्थिर विकास की यह परिभाषा किसने दी है ?

- 1) क्रेग लिन्डबर्ग
- 2) संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम
- ³⁾ ब्रुन्डलैन्ड रिपोर्ट
- 4) चार्ल्स डी. कोलस्टैण्ड

Ques #:70

The notion that natural capital stock should not decrease is called:

- 1) Strong sustainability
- 2) Weak sustainability
- 3) Neutral sustainability
- 4) None of these

प्राकृतिक पूँजी के स्टॉक में कमी नहीं होनी चाहिए, के विचार को क्या कहते है ?

- $^{1)}$ मजबूत सुस्थिरता
- ²⁾ कमजोर स्स्थिरता
- ³⁾ तटस्थ स्स्थिरता
- 4) इनमें से कोई नहीं

Ques #:71

What is the cause of trade off between growth and distribution in underdeveloped economies.

- 1) Structural changes
- 2) Co existence of traditional & modern sector
- 3) Uneducated and unskilled population
- 4) All of these

अविकसित अर्थव्यवस्थाओं में वृद्धि तथा वितरण के मध्य विपरीत सम्बन्ध का क्या कारण है ?

- 1) संरचनात्मक परिवर्तन
- 2) परम्परागत तथा आधुनिक क्षेत्र का सह अस्तित्व
- ³⁾ अशिक्षित तथा अकुशल जनसंख्याँ
- $^{4)}$ इनमें से सभी

Ques #:72

Lewis model of development is not associated with:

- 1) disguised unemployment in agriculture
- 2) existence of modern sector
- 3) limited Labour supply
- 4) subsistence agriculture

विकास का लुइस का सिद्धांत किससे सम्बन्धित नहीं है ?

- 1) कृषि में छिपी हुयी बेरोजगारी
- 2) आधुनिक क्षेत्र का अस्तित्व
- 3) श्रम की सिमित पूर्ति
- 4) जीवन निर्वाह कृषि

If the third phase of Fei and Ranis model:

- 1) Farm workers produce less than the institutional wages they get
- 2) Farm workers produce more than the institutional wages they get
- 3) Migration of workers from agriculture to industrial sector continues.
- 4) Agriculture sector becomes insignificant

फाई तथा रेनिस सिद्धांत की तीसरी अवस्था में :-

- $^{(1)}$ कृषि मजदुर उनको मिलने वाली संस्थागत मजदूरी से कम उत्पादन करते हैं \mid
- $^{2)}$ कृषि मजदुर उनको मिलने वाली संस्थागत मजदूरी से अधिक उत्पादन करते है |
- 3) श्रमिकों का कृषि से औद्योगिक क्षेत्र की ओर प्रवास जारी रहता है |
- 4) कृषि क्षेत्र गैर महत्वपूर्ण बन जाता है |

Oues #:74

What does Harrod call to " highest attainable growth rate. "

- 1) Natural Rate of Growth
- 2) Golden rate of Growth
- 3) Incremental Rate of Growth
- 4) Feasible Rate of growth

हैरोड़ ने " उच्चतम प्राप्त करने योग्य वृद्धि दर " को क्या कहा है ?

- $^{1)}$ स्वाभाविक वृद्धि दर
- 2) सुनहरी वृद्धि दर
- 3) बढ़ती ह्यी वृद्धि दर
- 4) संभाव्य वृद्धि दर

Ques # :75

Domer's Income Effect of Investment may be expressed as:

$$^{1)} \Delta Y = \Delta K \cdot \frac{\Delta Y}{\Delta K}$$

$$^{2)}$$
 $\Delta Y = \frac{\Delta I}{\Delta K} \cdot \frac{\Delta Y}{\Delta K}$

$$\Delta Y = \frac{I}{S} \cdot \Delta I$$

⁴⁾
$$\Delta Y = \frac{S}{Y}$$
. I

डोमर के विनियोग के आय प्रभाव को इस प्रकार व्यक्त किया जा सकता है:

1)
$$\Delta Y = \Delta K \cdot \frac{\Delta Y}{\Delta K}$$

1)
$$\Delta Y = \Delta K \cdot \frac{\Delta Y}{\Delta K}$$

2) $\Delta Y = \frac{\Delta I}{\Delta K} \cdot \frac{\Delta Y}{\Delta K}$

3)
$$\Delta Y = \frac{I}{S} \cdot \Delta I$$

⁴⁾
$$\Delta Y = \frac{S}{Y}$$
. I

Ques #:76

- 1) Gy = Gs = Gc
- 2) Gy = GI = Gs
- 3) Gy = GK = GI
- 4) Gy = Gw = Gn

निम्न में से कौन सा हैरोड़ का स्वर्ण युग सन्तुलन मॉडल है ?

- 1) Gy = Gs = Gc
- 2) Gy = GI = Gs
- 3) Gy = GK = GI
- 4) Gy = Gw = Gn

Ques #:77

Which one is exogenously determined factor in Solow's model?

- 1) Labour stock
- 2) Technology
- 3) Capital stock
- 4) Population Growth rate

निम्न में से कौन सा सोलों के सिद्धांत में बाहय निर्धारक कारक है ?

- 1) श्रम का स्टॉक
- 2) तकनीक
- $^{3)}$ पूँजी का स्टॉक
- ⁴⁾ जनसंख्याँ वृद्धि दर

Ques #:78

In Kaldor's model, technical progress depends upon:

- 1) Rate of capital accumulation
- 2) Rate of growth in income
- 3) Rate of growth of savings
- 4) Profits

कॉल्डोर के सिद्धांत में तकनीकी प्रगति किस पर निर्भर करती है ?

- $^{1)}$ पूँजी संचय की दर पर
- 2) आय की वृद्धि दर पर
- 3) बचतों की वृद्धि दर पर
- $^{4)}$ लाभों पर

Ques #:79

Which one is the steady growth rate equation of endogenous growth theory?

- 1) Sf = $\Delta K (\lambda + n) K$
- 2) Sf(K) = $(\lambda + n)$ K
- 3) Sf(K) = (a + bs + n) K
- 4) Sf = $\Delta K(K) (n+d)K$

निम्न में से कौन सा आन्तरिक वृद्धि सिद्धांत का दृढ़ वृद्धि दर समीकरण है ?

- 1) Sf = $\Delta K (\lambda + n) K$
- 2) Sf(K) = $(\lambda + n)$ K
- 3) Sf(K) = (a + bs + n) K
- 4) Sf = $\Delta K(K) (n+d)K$

In Lucas model of growth, which is the major determinant of growth?

- 1) Investment in human Capital
- 2) Investment in Capital
- 3) Investment in Infrastructure
- 4) Investment in Realestate

लुकास के वृद्धि के सिद्धांत में वृद्धि का मुख्य निर्धारक कौन सा है ?

- 1) मानव पूँजी में निवेश
- $^{2)}$ पूँजी में निवेश
- ³⁾ आधारभूत संरचना में निवेश
- 4) भूसम्पदा में निवेश

Ques # :81

The scope of 'Learning by Doing 'model is more:-

- 1) When level of capital input is greater
- 2) When level of labour input is greater
- 3) When level of labour and capital are equal
- 4) None of these

' करके सीखने के सिद्धांत ' का क्षेत्र तब अधिक है :-

- $^{1)}$ जब पूँजी आ-दा का स्तर अधिक हो |
- $^{2)}$ जब श्रम आ-दा का स्तर अधिक हो |
- $^{(3)}$ जब श्रम व पुँजी का स्तर समान हो |
- 4) इनमें से कोई नहीं

Ques #:82

In golden age path, all variables change at a :-

- 1) decreasing proportionate rate
- 2) increasing proportionate rate
- 3) fluctuating rate
- 4) constant proportionate rate

स्वर्ण युग पथ में सभी चरों में परिवर्तन होता है :-

- 1) घटती ह्यी समानुपातिक दर पर
- 2) बढ़ती हुयी समानुपातिक दर पर
- 3) असमान दर पर
- ⁴⁾ स्थिर समानुपातिक दर पर

Ques # :83

Neutral Technical change means : (A) Capital Saving (B) Labour Saving (C) no Capital Saving (D) No Labour Saving Which is correct :

- 1) C & D are correct
- 2) A & B are correct
- 3) Only C is correct
- 4) Only D is correct

तटस्थ तकनीकी परिवर्तन से तात्पर्य है : (A) पूँजी की बचत (B) श्रम की बचत (C) पूँजी की बचत नहीं (D) श्रम की बचत नहीं कौन सा कथन सत्य है ?

- 1) C a D सत्य है।
- ²⁾ A व B सत्य है।
- 3) सिर्फ C सत्य है।
- ⁴⁾ सिर्फ D सत्य है।

Disembodied technical progress means:-

- 1) more output with more inputs
- 2) more output with less inputs
- 3) more output with same inputs
- 4) more output with new technology

अमूर्त तकनीकी प्रगति से तात्पर्य है:-

- 1) अधिक उत्पादन अधिक आ-दाओं से
- ²⁾ अधिक उत्पादन कम आ-दाओं से
- 3) अधिक उत्पादन समान आ-दाओं से
- 4) अधिक उत्पादन नई तकनीक से

Oues #:85

Which is not the principle of environment regulation?

- 1) Polluter pays principle (PPP)
- 2) Precautionary principle (PP)
- 3) Compulsory principle (CP)
- 4) User pays principle (UP)

कौन सा पर्यावरण नियमन का सिद्धांत नहीं है ?

- 1) प्रदूषक द्वारा भुगतान सिद्धांत (PPP)
- 2) सावधानी सिद्धांत (PP)
- 3) अनिवार्य सिद्धांत (CP)
- ⁴⁾ प्रयोगकर्ता द्वारा भ्गतान सिद्धांत (UP)

Ques #:86

What is meant by Pigovian tax?

- 1) Tax on wastage of resources
- 2) Tax on emission of pollutants
- 3) Tax on extra use of water
- 4) Tax on over consumption of resources

पीगूवियन कर से क्या तात्पर्य है ?

- 1) संसाधनों के अपव्यय पर कर
- 2) प्रदूषण करने वाले प्रदार्थों के प्रवाह पर कर
- 3) जल के अतिरिक्त प्रयोग पर कर
- 4) संसाधनों के अधिक उपभोग पर कर

Ques #:87

Which one does not specify need for environmental valuation?

1) Environmental Litigation

- 2) Environmental conservation
- 3) Environmental Dispute Resolution
- 4) Evaluating proposed Environmental Programmes

निम्न में से कौन सा एक पर्यावरण मूल्याँकन की आवश्यकता को रेखांकित नहीं करता है ?

- 1) पर्यावरणीय मुक़दमेबाजी
- 2) पर्यावरणीय संरक्षण
- 3) पर्यावरणीय विवादों का निपटारा
- 4) प्रस्तावित पर्यावरणीय कार्यक्रम का मूल्याँकन

Ques #:88

Which one is not contingent valuation method?

- 1) Trade off Game Method
- 2) Costless Choice Method
- 3) Delphi Method
- 4) Travel Cost Method

निम्न में से कौन सी आनुषंगिक मूल्य निर्धारण विधि नहीं है ?

- $^{(1)}$ विपरीत खेल विधि
- 2) लागत रहित चयन विधि
- 3) डैल्फी विधि
- ⁴⁾ यात्रा लागत विधि

Ques #:89

Which school of thought talk about conservation and improvement in natural capital assets for sustainable development.

- 1) London school of Thought
- 2) Daly's operational Principles
- 3) Hartwick Solow Rule
- 4) Safe Minimum Standards

किस विचारधारा का सम्प्रदाय सुस्थिर विकास के लिए प्राकृतिक पूँजी सम्पदा के संरक्षण व सुधार पर बल देता है ?

- ¹⁾ लन्दन विचारधारा
- ²⁾ डॉली का क्रियात्मक नियम
- ³⁾ हार्टविक सॉलो नियम
- 4) स्रक्षित न्यूनतम मानक

Ques # :90

Which model measures weak sustainability as a measure of sustainable development?

- 1) The Index of Sustainable Economic Welfare (ISEW)
- 2) Pearce AtKinson Measure (PAM)
- 3) Environmental Space Measure (ESM)
- 4) Ecological Footprints Measure (EFM)

कौन सा सिद्धांत कमजोर स्स्थिरता की माप से स्स्थिर विकास को मापता है ?

- 1) सुस्थिर आर्थिक विकास का सूचकांक (ISEW)
- ²⁾ पीयर्स तथा एटकिंसन माप (PAM)
- 3) पर्यावरण स्थान माप (ESM)

4)

पारिस्थितिकी चिन्ह माप (EFM)

Ques #:91

Sustainable development process through formal - informal education programme aforestation, management of parks is called :-

- 1) Removing subsidy
- 2) Market based approaches
- 3) Public partnership
- 4) Economic incentives

औपचारिक - अनौपचारिक शिक्षा कार्यक्रम, वनारोपण, पार्कों के प्रबन्धन द्वारा सतत् विकास प्रक्रिया को क्या कहते है ?

- $^{1)}$ अन्दान हटाना
- 2) बाजार आधारित धारणाएं
- ³⁾ सार्वजनिक सहभागिता
- 4) आर्थिक प्रोत्साहन

Ques #:92

Derived demand means:-

- 1) More demand because of increase in income.
- 2) More demand because of more wealth
- 3) Increase in demand for goods
- 4) Demand for factors of production

व्युत्पन्न मांग का अर्थ है :-

- 1) आय में वृद्धि के कारण अधिक मांग
- 2) अधिक सम्पत्ति के कारण अधिक मांग
- 3) वस्तुओं की मांग में वृद्धि
- 4) उत्पादन के साधनों की मांग

Oues #:93

Engel curve shows the quantities of a good which the consumer will purchase at various levels of:

- 1) Prices
- 2) Saving
- 3) Income
- 4) Preferences

एंजेल वक्र दर्शाता है उपभोक्ता द्वारा क्रय की गई वस्तु की मात्राओं को :

- 1) कीमतों के विभिन्न स्तरों पर
- 2) बचत के विभिन्न स्तरों पर
- 3) आय के विभिन्न स्तरों पर
- 4) अधिमानों के विभिन्न स्तरों पर

Ques # :94

In case of Giffen goods:

- 1) The positive income effect is stronger than negative substitution effect
- 2) The negative income effect is stronger than positive substitution effect
- 3) The positive income effect is stronger than positive substitution effect

4) The positive income effect is equal to negative substitution effect

गिफिन वस्तुओं के लिए:

- 1) ऋणात्मक स्थानापन्न प्रभाव से घनात्मक आय प्रभाव शक्तिशाली होता है
- ²⁾ घनात्मक स्थानापन्न प्रभाव से ऋणात्मक आय प्रभाव शक्तिशाली होता है
- 3) घनात्मक स्थानापन्न से घनात्मक आय प्रभाव शक्तिशाली होता है
- 4) घनात्मक आय प्रभाव ऋणात्मक प्रतिस्थानापन्न प्रभाव के बराबर होता है

Ques #:95

In Slutsky's substitution effect, income is reduced or increased by :-

- 1) Cost difference
- 2) Compensating Variation
- 3) Equivalent Variation
- 4) Compensating difference

स्लट्स्की स्थानापन्न प्रभाव में आय में कमी या वृद्धि का कारण है :

- $^{1)}$ लागत अन्तर
- 2) क्षतिपूरक परिवर्तन
- ³⁾ समान परिवर्तन
- 4) क्षतिपूरक अन्तर

Oues #:96

The Band wagon effect makes the market demand curve for the commodity:

- 1) Flatter or more elastic
- 2) Steeper or less elastic
- 3) Perfectly elastic
- 4) Perfectly inelastic

बैंड वैगन प्रभाव वस्तु के बाज़ार मांग वक्र को बनाता है:

- 1) चपटा या अधिक लोचदार
- ²⁾ तीव्र या कम लोचदार
- ³⁾ पूर्णतया लोचदार
- ⁴⁾ पूर्णतया बेलोचदार

Ques #:97

Markowitz Hypothesis relates the marginal utility of income to changes in the level of:

- 1) Absolute income
- 2) Present income
- 3) Relative Income
- 4) Past income

मार्कोविज उपकल्पना आय की सीमांत उपयोगिता को संबंद करती है:

- 1) निरपेक्ष आय के परिवर्तनों के स्तर से
- 2) वर्तमान आय के परिवर्तनों के स्तर से
- 3) सापेक्ष आय के परिवर्तनों के स्तर से
- 4) भूतकालीन आय के परिवर्तनों के स्तर से

The firm's short run supply curve of a commodity in perfect competition is :

- 1) Rising portion of firm's MC curve below AVC curve
- 2) Rising portion of firm's MC curve above AVC curve
- 3) Rising portion of Average total cost curve
- 4) Rising portion of Average variable cost curve

पूर्ण प्रतियोगिता में फर्म का किसी वस्तु के लिए अल्पकालीन पूर्ति वक्र होता है:

- 1) MC वक्र का ऊपर बढ़ता हिस्सा जो AVC वक्र के नीचे स्थित हो
- 2) MC वक्र का ऊपर बढ़ता हिस्सा जो AVC वक्र के ऊपर स्थित हो
- 3) औसत कुल लागत वक्र का ऊपर बढ़ता हिस्सा
- 4) औसत परिवर्तनशील लागत वक्र का ऊपर बढ़ता हिस्सा

Ques #:99

The combined consumer's and producer's surplus is at a maximum in which of the following market situation?

- 1) Perfect competition
- 2) Monopoly
- 3) Monopolistic competition
- 4) Oligopoly

संयुक्त उपभोक्ता एवं उत्पादक की बचत निम्नलिखित में सी कौनसी बाज़ार संरचना में अधिकतम होती है ?

- ¹⁾ पूर्ण प्रतियोगिता
- $^{2)}$ एकाधिकार
- ³⁾ एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता
- 4) अल्पाधिकार

Ques #:100

Empirical studies made by economists find the shape of long run average cost curve due to technological progress that takes over time to be :

- 1) Rising upward
- 2) U shaped
- 3) L shaped
- 4) Saucer type shape

अर्थशास्त्रियों द्वारा किया गया आनुभाविक अध्ययन बताता है कि समय काल के साथ होने वाली तकनीकी प्रगति के करण दीर्घकालीन औसत लागत वक्र का आकार होगा :

- 1) ऊपर उठता हुआ
- ²⁾ U आकृति का
- 3) L आकृति का
- 4) तश्तरी आकृति का

Ques #:101

In a game theory, a situation in which one firm can gain only what another firm looses is called a:

- 1) Co-operative non constant sum game
- 2) Non co-operative non constant sum game
- 3) Prisioner's dilemma
- 4) Zero sum game

खेल सिद्धांत में वह दशा जब एक फर्म को लाभ होगा तभी जब दूसरी फर्म को उतनी ही हानि होती है, उसे कहते है :

1) सहयोगी स्थिरेतर - राशि खेल

2)

असहयोगी स्थिरेतर - राशि खेल

- 3) कैदी की द्विधा
- 4) शून्य राशि खेल

Ques #:102

Which of the following are parts of every game theory model: A. Strategies B. Players C. Constraints D. Pay offs Select the correct answer using the codes given below:-

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

निम्नलिखित में से कौन से खेल सिद्धांत के हिस्से है : A. व्यूह रचना B. खिलाडी C. प्रतिबन्ध D. प्रदेयक सही उत्तर का चयन नीचे दिये हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए :

- ¹⁾ A, B और C
- ²⁾ B, C और D
- ³⁾ A, B और D
- ⁴⁾ केवल C

Ques #:103

Bliss point is where:

- 1) The utility frontier curve is tangent to the welfare curve
- 2) Indifference curve is tangent to price line
- 3) Isoquant curve is tangent to isocost line
- 4) Tangency of various indifference curve of two individuals

परमानंद बिंदु है जहाँ :

- 1) उपयोगिता सीमा वक्र कल्याण वक्र को स्पर्श करता है
- 2) तटस्थता वक्र कीमत रेखा को स्पर्श करता है
- 3) समोउत्पाद वक्र लागत रेखा को स्पर्श करता है
- 4) दो व्यक्तियों के विभिन्न तटस्थता वक्रों की स्पर्शता

Ques # :104

Main obstacles to attaining Pareto - optimality and maximum social welfare is :-

- 1) Existence of imperfect competition
- 2) Presence of externalities
- 3) Consumption of public goods
- 4) All of these

पैरेटो अनुकूलतम तथा अधिकतम सामाजिक कल्याण प्राप्त करने में मुख्य बाधा है :-

- 1) अपूर्ण प्रतियोगिता का पाया जाना
- ²⁾ बाह्यताओं का होना
- ³⁾ सार्वजनिक वस्तओं का उपभोग
- $^{4)}$ डनमें से सभी

Ques #:105

Match list I and List II and select the correct answer by using the codes given below the list :-

List - I

(A) The Absolute Income Hypothesis

- (B) The Relative Income Hyopothesis
- (C) Permanent Income Hypothesis
- (D) Life Cycle Hypothesis
- 1) A - ii, B - i, C - iv, D - iii
- A i, B ii, C iii, D iv 2)
- A iii, B ii, C i, D iv
- A iv, B i, C iii, D ii

List - II (i) James Dussenberry

(ii) Keynes

(iii) Ando Modigiliani

(iv) Friedman

सूची । को सूची ॥ के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कृट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची ।

सूची ॥

A. निरपेक्ष आय परिकल्पना

(i) जेम्स इसनबरी

B. सापेक्ष आय परिकल्पना

(ii) केन्ज़

C. स्थायी आय परिकल्पना

(iii) एण्डो मोदीग्ल्यानी

D. जीवन चक्र परिकल्पना

(iv) फ्रीडमैन

- A ii, B i, C iv, D iii 1)
- 2) A - i, B - ii, C - iii, D - iv
- A iii, B ii, C i, D iv 3)
- 4) A - iv, B - i, C - iii, D - ii

Oues #:106

The incorrect statement of High Powered Money is:

- 1) High Powered money is basis of expansion of bank deposit and money supply
- 2) It is composed of currency held by public and commercial bank reserves
- 3) The demand for high powered money is related inversly to money supply
- 4) An increase in supply of high powered money leads to decrease in money supply

उच्चस्तरीय मुद्रा के लिये गलत कथन है :

- $^{1)}$ उच्चस्तरीय मुद्रा बैंक जमाओं के विस्तार और मुद्रा पूर्ति के निर्माण का आधार है \mid
- $^{2)}$ यह जनता के पास करेन्सी और कमर्शियल बैंक के पास आरक्षितियों के रूप में विदयमान है |
- $^{3)}$ उच्चस्तरीय मुद्रा की मांग का मुद्रा पूर्ति से विपरीत सम्बन्ध है |
- $^{4)}$ उच्चस्तरीय मुद्रा की पूर्ति में वृद्धि मुद्रा की पूर्ति में कमी लाती है

Ques # :107

The money multiplier shows the relationship between:

- 1) Currency with Public and reserves with Banks
- 2) Excess reserves and total reserves
- 3) High powered money and money supply
- 4) Required reserves and total reserves

मुद्रा गुणांक दर्शाता है :

- 1) जनता के पास करेन्सी और बैंकों के पास रिज़र्व के बीच सम्बन्ध
- ²⁾ अतिरिक्त रिज़र्व और कुल रिज़र्व के बीच सम्बन्ध
- 3) उच्च शक्ति मुद्रा और मुद्रा पूर्ति के बीच सम्बन्ध
- ⁴⁾ आवश्यक रिज़र्व और कुल रिज़र्व के बीच सम्बन्ध

Assertion (A): High Powered money is currency held by public and the commercial bank reserves. Reason (R) : If demand of High powered money remains constant, an increase in its supply sets multiplier into operation and causes resultant increase in supply of money

- 1) Both A and R are individually true and R is correct explanation of A
- 2) Both A and R are individually true and R is not correct explanation of A
- 3) A is true but R is false
- 4) A is false but R is true

कथन (A) : उच्चस्तरीय मुद्रा जनता के पास करेन्सी और कमर्शियल बैंकों के पास रिज़र्व है | कारण (R) यदि उच्चस्तरीय मुद्रा की माँग स्थिर रहे, उसकी पूर्ति में वृद्धि गुणक को क्रियाशील करती है और परिणामस्वरूप मुद्रा की पूर्ति में वृद्धि करती है |

- 1) A तथा R व्यक्तिशः दोनों सही है और 'R', 'A' का सही स्पष्टीकरण है
- $^{2)}$ A तथा R व्यक्तिशः दोनों सही है और 'R' , 'A' का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- 3) A सही है परन्त् R गलत है
- ⁴⁾ A गलत है परन्त् R सही है

Ques #:109

Match List I and List II and select the correct answer by using the codes given below the list :-

List - I

List - II

- (A) Increase in supply of money
- (B) Increase in demand for money
- (C) Increase in Autonomous investment
- (D) Increase in savings

(ii) LM curve shifts to right

(i) LM curve shifts to left

- (iii) IS curve shifts to left
- (iv) IS curve shifts to right
- A ii, B i, C iv, D iii 1)
- A i, B ii, C iii, D iv 2)
- A ii, B iii, C i, D iv 3)
- A iv, B iii, C ii, D i

सूची । को सूची ॥ के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कृट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सुची l

A.मुद्रा की पूर्ति में वृद्धि

- (i) LM वक्र बाईं ओर सरकता है
- B. मुद्रा की मांग में वृद्धि
- (ii) LM वक्र दाईं ओर सरकता है
- C. स्वायत्त निवेश में वृद्धि
- (iii) IS वक्र बाईं ओर सरकता है
- D. बचत में वृद्धि
- (iv) IS वक्र दाईं ओर सरकता है
- A ii, B i, C iv, D iii 1)
- 2) A - i, B - ii, C - iii, D - iv
- A ii, B iii, C i, D iv 3)
- A iv, B iii, C ii, D i 4)

Ques #:110

In simple classical model on the assumption of flexible money wage the aggregate supply curve at full employment level of income is:

- 1) Perfectly inelastic
- 2) Perfectly elastic
- 3) Relatively elastic
- 4) Relatively inelastic

सरल क्लासिकी मॉडल में जो कि लोचपूर्ण मुद्रा मजदूरी की मान्यता पर आधारित है, पूर्ण रोजगार आय के स्तर पर समग्र पूर्ति वक्र होता है :

- ¹⁾ पूर्णतया बेलोचदार
- ²⁾ पूर्णतया लोचदार

- ³⁾ सापेक्षतया लोचदार
- 4) सापेक्षतया बेलोचदार

The two important assumption on which Pigou effect is based are:

- 1) Flexible wages and Price level
- 2) Price expectations are considered
- 3) Stable stock of money
- 4) It is a dynamic analysis

पीगू प्रभाव किन दो महत्वपूर्ण मान्यताओं पर आधारित है :

- 1) लचीली मजद्री तथा कीमत स्तर
- 2) कीमत प्रत्याशाओं को ध्यान में रखा है
- 3) मुद्रा का स्थिर स्टॉक
- 4) यह एक प्रावैगिकी विश्लेषण है

Oues #:112

In samuelson's trade cycle model when the value of

 α = 0.5 and β = 3 then there is :

- 1) Cycle less path
- 2) Constant amplitude cycle
- 3) Explosive cycle or antidamped
- 4) Cycle less explosive upward path

सैम्युलसन व्यापार चक्र मॉडल में जब मूल्य α = 0.5

और β = 3 हो तब होते है :

- चक्रहीन पथ
- $^{(2)}$ स्थिर विस्तार वाले चक्र
- $^{3)}$ विस्फोटात्मक चक्र अथवा प्रति परिमन्दित
- 4) चक्रहीन विस्फोटात्मक ऊपर जाता पथ

Ques # :113

According to Dussenberry as the income decreases, the consumption does not decrease with same rate is reffered as:

- 1) Ratchet Effect
- 2) Veblen Effect
- 3) Demonstration Effect
- 4) Snob Effect

डूसनबरी के अनुसार जब आय घटती है, उपभोग समान दर से नहीं घटता, इसे कहते है :

- ¹⁾ रैचट प्रभाव
- ²⁾ वेबलेन प्रभाव
- ³⁾ प्रदर्शन प्रभाव
- ⁴⁾ दर्प प्रभाव

Ques # :114

Assertion (A): When national income increases then economic welfare also increases. Reason (R): Economic welfare not only depends on quantity of income but also depends on the way income is earned and the way it is

spend.

- 1) Both A and R are individually true and R is correct explanation of A
- 2) Both A and R are individually true and R is not correct explanation of A
- 3) A is true but R is false
- 4) A is false but R is true

कथन (A) : जब राष्ट्रीय आय बढ़ती है तो आर्थिक कल्याण में वृद्धि होती है| कारण (R) : आर्थिक कल्याण केवल आय की मात्रा पर निर्भर नहीं करता बल्कि आय को अर्जित करने और उसके व्यय करने के ढंगों पर भी निर्भर करता है |

- 1) A तथा R व्यक्तिगत दोनों सही है और 'R' , 'A' का सही स्पष्टीकरण है
- 2) A तथा R व्यक्तिगत दोनों सही है और 'R' , 'A' का सही स्पष्टीकरण नहीं है
- 3) A सही है परन्त् R गलत है
- 4) A गलत है परन्त् R सही है

Ques # :115

The indicators to construct Physical Quality of life Index by D Morris are: A. Life expectancy indicator B. Infant Martality indicator C. Basic Literacy indicator D. Standard of living indicator. Select the correct answer by using the codes given belows: Codes:

- 1) A, B and C
- 2) B, C and D
- 3) A, B and D
- 4) B and D

डी. मौरिस द्वारा जीवन का भौतिक गुणवत्ता सूचकांक के निर्माण हेतु संकेतक है : A. जीवन संभाव्यता संकेतक B. शिशु मृत्युदर संकेतक C.शिक्षा संकेतक D.जीवन स्तर संकेतक सही उत्तर का चयन नीचे दिये हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए :

- 1) A, B और C
- ²⁾ B, C और D
- ³⁾ A, B और D
- ⁴⁾ B और D

Ques #:116

To avoid value judgements, the economist and UN organisation use which of the following measure of economic development:

- 1) Life expectancy at birth
- 2) Calorie supply per head
- 3) GNP per capita
- 4) Literacy signifying primary school enrolment as percent of population

मूल्य निर्णयों से बचने के लिए अर्थशास्त्री तथा यू. एन. के संगठन निम्नलिखित में से आर्थिक विकास का कौन से माप का प्रयोग करते है :

- 1) जन्म के समय जीवन की प्रत्याशा को
- ²⁾ प्रति व्यक्ति कैलोरी आपूर्ति को
- 3) प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय उत्पाद को
- $^{4)}$ प्राथमिक शिक्षा विद्यालयों में जनसंख्या के प्रतिशत के अनुसार दाखिलें द्वारा साक्षरता की दर

Ques #:117

 $Inverted\ U\ shaped\ Hypothesis\ of\ income\ distribution\ given\ by\ Prof.\ Kuznets\ states\ that\ in\ early\ stages\ of\ economic\ growth:$

- 1) relative income inequality decreases, stabilises for time and then increases in later stages
- 2) relative income inequality increases, stabilises for time and then decline in later stages
- 3) relative income inequality decreases and then stabilises
- 4) relative income inequality increases and then decreases in later stage

कुजनेट्स के उल्टे U आकृति वक्र परिकल्पना आय के वितरण की बताती है कि आर्थिक विकास के प्रारम्भिक चरण में :

- 1) सापेक्ष आय असमानता घटती है, कुछ समय के लिए स्थिर होती है और फिर बाद की अवस्था में बढ़ती है
- 2) सापेक्ष आय असमानता बढती है, क्छ समय के लिए स्थिर होती है और फिर बाद की अवस्था में घटती है
- ³⁾ सापेक्ष आय असमानता घटती है और फिर स्थिर हो जाती है
- 4) सापेक्ष आय असमानता बढती है और फिर बाद की अवस्था में घटती है

Ques #:118

If the value of Ginni Coefficient is one then there is:

- 1) Complete inequality of income
- 2) Complete equality of income
- 3) Greater inequality of income
- 4) Greater equality of income

यदि गिन्नी गुणांक का मूल्य एक होता है तब होती है :

- 1) आय में पूर्ण असमानता
- 2) आय में पूर्ण समानता
- 3) आय में अधिक असमानता
- 4) आय में अधिक समानता

Ques #:119

A graphical representation showing the degree of inequality of income is called as:

- 1) Laffer Curve
- 2) Learning Curve
- 3) Lorenz Curve
- 4) Engel Curve

एक आरेख चित्रण जो आय की असमानता की कोटि को दर्शाता है, उसे कहते है :

- $^{1)}$ लेफर वक्र
- $^{2)}$ लरनिंग वक्र
- $^{3)}$ लोरंज वक्र
- ⁴⁾ एंजेल वक्र

Ques #:120

The numerical value of relation between an increase in income and resulting increase in investment is called as:

- 1) Ginni coefficient
- 2) Multiplier
- 3) GDP deflator
- 4) Accelerator

आय में वृद्धि और परिणामस्वरूप विनियोग में वृद्धि के बीच के सम्बन्ध के संख्यात्मक मूल्य को कहा जाता है :

- 1) गिन्नी गुणांक
- 2) गुणक

- ³⁾ जी.डी.पी. अवस्फीतिक
- ⁴⁾ त्वरक

The incorrect assumption of Fei and Ranis theory of economic development is:

- 1) Land is fixed in supply
- 2) Population growth is taken as exogenous phenomenon
- 3) Workers in either sector consume only agricultural products
- 4) Agriculture activity is characterised by increasing returns to scale

फाई तथा रेनिस के आर्थिक विकास के सिद्धांत की गलत मान्यता है :

- 1) भूमि की पूर्ति स्थिर है
- 2) जनसंख्या वृद्धि को एक बहिर्जात तत्व के रूप में माना गया है
- 3) दोनों क्षेत्रों में श्रमिक केवल कृषि वस्त्ओं का उपभोग करते है
- 4) कृषि कार्य में पैमाने के बढ़ते प्रतिफल पाए जाते है

Ques #:122

Green Finance mostly refers to financial investments flowing towards:

- 1) Agricultural development projects
- 2) Industrial development projects
- 3) Dairy development projects
- 4) Sustainable development projects

हरित वित्त अधिकांशत: उल्लेख करता है उन वित्तीय विनियोगों का जो प्रवाहित होते है :

- 1) कृषि विकास योजनाओं में
- 2) औदयौगिक विकास योजनाओं में
- 3) डेयरी विकास योजनाओं में
- ⁴⁾ सततीय विकास योजनाओं में

Ques # :123

In Joan Robinson's model of capital accumulation " a golden age " is characterized by which of the following features: A. Technical Progress is neutral B. Population grows at steady rate C. The rate of profit tends to be variable D. Level of real wages rises with output per MAN. Select the correct answer using the codes given below:

- 1) A, B and C
- 2) B, C and D
- 3) A, B and D
- 4) Only C

जोन रॉबिन्सन के पूँजी - संचय के सिद्धांत में " स्वर्ण युग " की विशेषताएँ निम्नलिखित में से कौनसी है A. तकनीकी प्रगति तटस्थ है B. जनसंख्या स्थिर अनुपात से बढ़ रही है C. लाभों की दर परिवर्तनशील होती है D. प्रतिव्यक्ति उत्पादन के साथ वास्तविक मजदूरी का स्तर बढ़ता है सही उत्तर का चयन नीचे दिये हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए :

- ¹⁾ A, B और C
- ²⁾ B, C और D
- ³⁾ A, B और D
- ⁴⁾ केवल C

Solow builds a model of long run growth on the basis of which of the following assumptions: A. Labour and Capital are substitutable for each other B. There is neutral technical progress C. Prices and wages are rigid D. Production function is homogenous of the first degree Select the correct answer using the codes given below:

- 1) A, B and D
- 2) B, C and D
- 3) C and D
- 4) Only D

सोलों ने निम्नलिखित में से कौनसी मान्यताओं पर दीर्घकालीन वृद्धि मॉडल का निर्माण किया है: A. श्रम तथा पूँजी को परस्पर स्थानापन्न किया जा सकता है B. तकनीकी प्रगति तटस्थ है C. कीमतें तथा मजदूरी जड़ है D. उत्पादन फलन प्रथम कोटि का समरूप होता है सही उत्तर का चयन नीचे दिये हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए :

- 1) A, B और D
- ²⁾ B, C और D
- 3) C और D
- ⁴⁾ केवल D

Ques #:125

Kaldor postulates three functions for the operation of model of growth in constant working population they are: A. Consumption function B. Technical progress function C. Saving function D. Investment function Select the correct answer using the codes given below:

- 1) A, B and C
- 2) B, C and D
- 3) A, C and D
- 4) A and B

केल्डोर तीन फलनो की अभिधारणा बताते है जो की वृद्धि मॉडल के स्थिर कार्यशील जनसंख्या के क्रियान्वयन हेतु आवश्यक है : A. उपभोग फलन B. तकनीकी प्रगति फलन C. बचत फलन D. विनियोग फलन सही उत्तर का चयन नीचे दिये हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए :

- ¹⁾ A, B और C
- ²⁾ B, C और D
- ³⁾ A, C और D
- ⁴⁾ A और B

Ques #:126

According to Hicks, a techincal change is neutral if:

- 1) The ratio of saving and investment remains unchanged at constant marginal propensity to save
- 2) The ratio of marginal product of capital to that of labour remains unchanged at a constant capital labour ratio
- 3) The ratio of input to output remains constant
- 4) The productivity of capital is equal to productivity of labour

हिक्स के अनुसार एक तकनीकी परिवर्तन तटस्थ तब रहता है जब :

- 1) स्थिर सीमान्त बचत प्रवृति पर बचत और विनियोग का अनुपात अपरिवर्तित रहता है
- ²⁾ एक स्थिर पूंजी श्रम अनुपात पर श्रम के साथ पूँजी के सीमान्त उत्पादन का अनुपात अपरिवर्तित रहता है
- 3) आगत निर्गत अनुपात स्थिर होता है
- 4) पूंजी उत्पादकता श्रम की उत्पादकता के बराबर हो

Ques # :127

- 1) It is applicable to dynamic situation
- 2) It is based on relationship between capital and output with no direct reference to labour
- 3) The share of capital and labour in national output are variable if the capital output ratio and rate of profit are constant
- 4) Constant capital output ratio implies that capital stock and labour force grow at same rate

हैरॅड की तटस्थता के बारे में कौनसा कथन गलत है :

- 1) यह गत्यात्मक स्थिति पर लागू होता है
- 2) यह पूर्णत: पूँजी और उत्पादन के सम्बन्ध पर आधारित है, श्रम का सीधा सन्दर्भ नहीं है
- 3) राष्ट्रीय उत्पाद में पूँजी और श्रम दोनों के हिस्से परिवर्तनशील है, यदि लाभ की दर तथा पूँजी उत्पाद अनुपात स्थिर हों
- 4) स्थिर पूँजी उत्पादन अनुपात की मान्यता यह है की पूँजी स्टॉक तथा श्रम शक्ति में एक ही दर से वृद्धि होती है

Ques # :128

The concept of Golden Rule of accumulation was given by:

- 1) Kendrick
- 2) Denison
- 3) Edmund Phelps
- 4) Jorgenson

' संचय का स्वर्ण नियम ' की अवधारणा किसके द्वारा दी गई:

- $^{1)}$ केन्डिक
- $^{2)}$ डेनिसन
- $^{3)}$ एडमंड फेल्प्स
- 4) जोरगेनसन

Ques # :129

The endogenous growth models emphasise that the technical progress result from : A. Rate of investment B. Size of the capital stock C. Stock of human capital D. Rate of consumption Select the correct answer using the codes given below :

- 1) A, B and D
- 2) A, B and C
- 3) B, C and D
- 4) C and D

अन्तर्जात वृद्धि मॉडल बल देते है कि तकनीकी उन्नित होती है परिणामस्वरूप A. विनियोग की दर से B. पूँजी स्टॉक के आकार से C. मानवीय पूँजी के स्टॉक से D. उपभोग की दर से सही उत्तर का चयन नीचे दिए हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए कूट :

- ¹⁾ A, B और D
- ²⁾ A, B और C
- ³⁾ B, C और D
- ⁴⁾ C और D

Ques #:130

According to Lucas the factor which plays a crucial determinant in growth process is:

- 1) Investment in education
- 2) Investment in infrastructure
- 3) Investment in new machines
- 4) Investment in agriculture

लुकास के अनुसार अत्याधिक मत्वपूर्ण घटक जो वृद्धि प्रक्रिया में निर्धारक भूमिका अदा करता है, वह है :

- 1) शिक्षा में विनियोग
- ²⁾ आधार संरचना में विनियोग
- ³⁾ नई मशीनों में विनियोग
- ⁴⁾ कृषि में विनियोग

Ques #:131

Travel Cost method (TCM) is mainly applied for determening the:

- 1) Economic values of sites that are used for recreations
- 2) Economic values of sites that are used for minning
- 3) Economic values of land used for agriculture
- 4) Economic values of sites used for industries establishment

परिवहन लागत रीति (TCM) का म्ख्यत: उपयोग किया जाता है, निर्धारण हेत् :

- 1) मनोरंजन के लिए जिस स्थान का प्रयोग हुआ हो, उसका आर्थिक मूल्य
- 2) खनन के लिए जिस स्थान का प्रयोग हुआ हो उसका आर्थिक मूल्य
- 3) कृषि के लिए जिस भूमि का उपयोग ह्आ हो उसका आर्थिक मूल्य
- 4) औद्योगिक स्थापना के लिए जिस स्थान का उपयोग हुआ हो उसका आर्थिक मूल्य

Ques #:132

The first economist to introduce the concept of 'learning by doing 'was:

- 1) Kenneth J. Arrow
- 2) Joan Robinson
- 3) Paul M. Romer
- 4) Robert E. Lucas

प्रथम अर्थशास्त्री जिसने ' करने से सीखना ' अवधारणा को प्रस्तुत किया है :

- $^{(1)}$ कैनेथ जे. एरो
- ²⁾ जॉन रॉबिन्सन
- $^{3)}$ $\overset{\circ}{\text{H}}$ $\overset{\circ}{\text{H}}$ $\overset{\circ}{\text{H}}$ $\overset{\circ}{\text{H}}$
- ⁴⁾ रॉबर्ट ई. लुकास

Ques #:133

Learning Curve shows:

- 1) Decline in average input cost of production with rising cumulative total output of firm over time
- 2) Decline in total input cost of production with declining total output of firm over time
- 3) Decline in marginal input cost of production with rise in total output of firm over time
- 4) Increase in average input cost of production with rising cumulative total output of firm over time

जानकारी वक्र दर्शाता है :

- 1) समय पर्यान्त उत्पादन की औसत आगत लागत में कमी, फर्म के बढ़ते संचयी कुल उत्पादन के साथ
- 2) समय पर्यान्त फर्म के कुल आगत लागत में कमी, कुल उत्पादन में कमी के साथ
- 3) समय पर्यान्त फर्म के सीमान्त आगत लागत में कमी, कुल उत्पादन में वृद्धि के साथ
- ⁴⁾ समय पर्यान्त औसत आगत लागत में वृद्धि, फर्म के बढ़ते संचयी कुल उत्पादन के साथ

Limit Pricing refers to:

- 1) Setting of price equal to average variable cost
- 2) Existing firms charging a sufficiently low price to discourage entry of other firms into the industry
- 3) Setting of price equal to average fixed cost
- 4) Existing firms charging a sufficiently high price to discourage entry of other firms into the industry

सीमा कीमत कहते है:

- 1) औसत परिवर्तनशील लागत के बराबर कीमत का निर्धारण
- ²⁾ स्थापित फर्में पर्याप्त कम कीमतें चार्ज करती है जिससे उदयोग में अन्य फर्मों का प्रवेश निरुत्साहित हो
- 3) औसत स्थिर लागत के बराबर कीमत का निर्धारण
- 4) स्थापित फर्में पर्याप्त उंची कीमतें चार्ज करती है जिससे उदयोग में अन्य फर्मों का प्रवेश निरुत्साहित हो

Ques #:135

Dominant strategy is:

- 1) The optimal choice of a player no matter what the opponent does.
- 2) The optimal choice of a player considering what the opponent does
- 3) All the firms follow the price determined by barometric firm
- 4) Price leadership by a dominant firm

प्रभुत्वकारी व्यूहरचना है :

- 1) खिलाडी द्वारा इष्टतम च्नाव, प्रतिद्वंदी कुछ भी करे प्रभावित नहीं होता
- 2) खिलाडी द्वारा इष्टतम च्नाव, प्रतिद्वंदी क्या करेगा इसको ध्यान में रखता है
- 3) सभी फर्में बेरोमिट्रिक फर्म द्वारा निर्धारित कीमत का अन्सरण करती है
- 4) कीमत नेतृत्व प्रधान फर्म दवारा

Ques #:136

'Tit for Tat' strategy is best for the:

- 1) Zero sum game
- 2) Non zero sum game
- 3) Repeated games
- 4) Sequential game

' जैसा को तैसा ' की व्यूहरचना उत्तम है :

- 1) शून्य-राशि खेल के लिए
- ²⁾ शून्येतर-राशि खेल के लिए
- 3) पुनरावृत खेल के लिए
- 4) श्रृंखलाएं खेल के लिए

Ques # :137

The first and simplest general equilibrium model was introduced in 1874 by the economist :

- 1) Vilfredo Pareto
- 2) N. Koldor
- 3) Leon Walras
- 4) K. J Arrow

प्रथम और सरल सामान्य सन्तुलन मॉडल 1874 में किस अर्थशास्त्री दवारा प्रस्तुत किया गया :

- ¹⁾ विल्फ्रेडो पेरेटो
- ²⁾ एन. केल्डोर
- ³⁾ लियोन वालरस

4)

के. जे. ऐरो

Ques #:138

The GDP deflator is calculated as follows:

- 1) (Nominal GDP / Real GDP) X 100
- 2) (Real GDP / Nominal GDP) X 100
- 3) Nominal GDP / Real GDP
- 4) Real GDP / Nominal GDP

जी.डी.पी. (GDP) अवस्फीतिक का परिकलन निम्न प्रकार से किया जाता है:

- $^{(1)}$ (मौद्रिक जी.डी.पी. / वास्तविक जी.डी.पी.) \times 100
- ²⁾ (वास्तविक जी.डी.पी. / मौद्रिक जी.डी.पी.) X 100
- ³⁾ मोद्रिक जी.डी.पी. / वास्तविक जी.डी.पी.
- 4) वास्तविक जी.डी.पी. / मौद्रिक जी.डी.पी.

Ques #:139

The statistical methods used to avoid double counting in calculation of national income are: A. Value added method B. Aggregate method C. Transaction Method D. Final Product method Select the correct answer using the codes given below:

- 1) A and B
- 2) B and C
- 3) A and D
- 4) C and D

राष्ट्रीय आय के परिकलन में दोहरी गणना से बचने के लिए कौन सी सांख्यिकीय विधियों का प्रयोग किया जाता है : A. मूल्य जोड़ विधि B. समग्र विधि C. लेन देन विधि D. अन्तिम उत्पाद विधि सही उत्तर का चयन नीचे दिए हुए कृट का उपयोग करते हुए कीजिए कृट :

- ¹⁾ A और B
- ²⁾ B और C
- ³⁾ A और D
- ⁴⁾ C और D

Ques #:140

In order to derive Personal income from national income, we have to deduct which of the following amounts: A. Corporate Income Tax B. Transfer Payment C. Undistributed corporate Profit D. Social Security Contribution Select the correct answer using the codes given below:

- 1) A, B and D
- 2) A, C and D
- 3) B, C and D
- 4) B and D

राष्ट्रीय आय से वैयक्तिक आय प्राप्त करने के लिए निम्नलिखित में से किन मदों को घटा दिया जाता है : A. निगम आय कर B. अन्तरण भुगतान C. अवितरित निगम लाभ D. सामाजिक सुरक्षा अंशदान सही उत्तर का चयन नीचे दिए हुए कूट का उपयोग करते हुए कीजिए कूट :

- ¹⁾ A, B और D
- ²⁾ A, C और D
- ³⁾ B, C और D
- ⁴⁾ B और D

The short run factors which affects the marginal efficiency of capital in a private enterprise economy are:

- 1) Agriculture development
- 2) State of business confidence
- 3) Rate of Growth of pupolation
- 4) Industrial Development

अल्पकाल में निजी उद्यम अर्थव्यवस्था में निम्न में से कौन सा घटक पूंजी की सीमान्त उत्पादकता को प्रभावित करता है :

- 1) कृषि विकास
- 2) व्यवसायों में विश्वास की स्थिति
- 3) जनसंख्या वृद्धि दर
- ⁴⁾ औद्योगिक विकास

Ques #:142

W. J. Baumol Theory of the demand for money states that the relationship between transaction demand for cash and rate of interest is:

- 1) Direct proportional
- 2) Linear
- 3) Direct
- 4) Inverse

बोमोल का मुद्रा की मांग का सिद्धांत मुद्रा की लेन देन मांग और ब्याज की दर में सम्बन्ध बताता है :

- 1) प्रत्यक्ष समानुपातिक
- ²⁾ रेखीय
- ³⁾ प्रत्यक्ष
- ⁴⁾ विलोम

Ques #:143

Tobins' approach to the demand for money assumes that:

- 1) Each investor hold only one asset
- 2) Diversifies his total wealth by putting partly in bonds and partly in cash
- 3) The element of uncertainity influences the portfolio decisions of Investors
- 4) Holding entire income in form of cash involves risk of capital loss

टोबिन के मुद्रा की मांग दृष्टिकोण की मान्यता है कि :

- 1) एक निवेशकर्ता एक ही संपत्ति को रखता है
- 2) अपनी कुल परिसंपत्तियों के विविध रूप में रखता है कुछ हिस्सा बांड तथा कुछ नकदी में
- 3) अनिश्चितता का तत्व निवेशकर्ता के सम्पति धारक निर्णय को प्रभावित करता है
- 4) सम्पूर्ण आय को नकदी के रूप में रखने पर पूंजी हानि का जोखिम होता है

Ques #:144

Firm's investment decisions depend on the following ratio, called Tobin's q is as:

- 1) q = market value of inputs / market value of commodities
- 2) q = market value of capital stock / replacement cost of capital
- 3) q = market value of commodities / market value of inputs
- 4) q = replacement cost of capital / market value of capital stock

फर्मों का निवेश निर्णय निम्न अनुपात पर निर्भर करता है जिसे कहते है टोबिन क्यू (Tobin's q) है :

- 1) q = आगतों का बाजार मूल्य / वस्तुओं का बाजार मूल्य
- $^{2)}$ $_{q}=\dot{q}$ जी स्टॉक का बाजार मूल्य / \dot{q} जी की प्रतिस्थापन लागत
- 3) q = वस्तुओं का बाजार मूल्य / आगतों का बाजार मूल्य
- $^{4)}~q=$ पूंजी की प्रतिस्थापन लागत / पूंजी स्टॉक का बाजार मूल्य

Ques #:145

' Hedonic Price ' method of evaluating environmental assets is :

- 1) Using Linkages between variations in house prices and geographical proximity to an enviornment asset
- 2) Using travel cost to estimate value of enviornmental asset
- 3) Using shadow prices to estimate value of environmental asset
- 4) Using nominal prices to value an environmental asset

पर्यावरण सम्पत्ति मूल्यांकन की हेडोनीक (Hedonic) मूल्य विधि है :

- $^{1)}$ संपर्क सूत्र के उपयोग द्वारा घर की कीमतों में भिन्नता और पर्यावरण परिसंपति की भौगोलिक निकटता
- 2) परिवहन लागत का उपयोग, पर्यावरण परिसंपति के मूल्य मूल्यांकन के लिए
- 3) छाया कीमतों का उपयोग, पर्यावरण परिसंपति के मूल्य मूल्यांकन के लिए
- ⁴⁾ मुद्रावत कीमतों का उपयोग, पर्यावरण परिसंपति के मूल्य मूल्यांकन के लिए

Ques # :146

Upper portion of kinked demand curve will be:

- 1) Inelastic
- 2) Elastic
- 3) Perfectly inelastic
- 4) Perfectly elastic

विकुंचित माँग वक्र का ऊपरी हिस्सा होगा :-

- 1) बेलोचदार
- ²⁾ लोचदार
- 3) पूर्णतया बेलोचदार
- 4) पूर्णतया लोचदार

Ques #:147

Multiplier without time lag between the receipt of income and its disposal in the form of consumption is known as:

- 1) Instantaneous multiplier
- 2) Static multiplier
- 3) Comparative static multiplier
- 4) Dynamic multiplier

आय प्राप्ति एवं बिना समय अंतराल के उसके उपभोग में परिवर्तन वाले गुणक को किस नाम से जाना जाता है :

- 1) तात्कालिक गुणक
- ²⁾ स्थैतिक ग्णक
- 3) त्लनात्मक स्थैतिक गुणक
- ⁴⁾ प्रावैगिक गुणक

If the value of $\alpha = 0.6$ and $\beta = 2$ then the effect

of super multiplier will be in the form of :

- 1) Explosive cycle
- 2) Damped cycle
- 3) Regular cycle
- 4) Ever increasing cycle

यदि $\alpha = 0.6$ और $\beta = 2$ मान है तो सुपर गुणक का

प्रभाव किस रूप में होगा ?

- 1) विस्फोटक चक्र
- ²⁾ अंतमंदित चक्र
- 3) नियमित चक्र
- ⁴⁾ हमेशा बढ़ता हुआ चक्र

Ques #:149

Which of the following is not a assumption of Mundel - Flaming model?

- 1) Taxes and savings increases with income
- 2) The balance of trade depends only on income and the exchange rate
- 3) Supply of domestic output is perfectly elastic
- 4) Existing exchange rates are expected to persist indefinately.

निम्न में से कौन सी मान्यता मुण्डेल - फ्लेमिंग मॉडल की नहीं है ?

- 1) आय के साथ कर एवं बचतों में वृद्धि होती है
- 2) व्यापार संत्लन केवल आय एवं विनिमय दर पर निर्भर करता है
- 3) घरेल् उत्पादन की पूर्ति पूर्णतया लोचदार है
- 4) प्रचलित विनिमय दर के अनिश्चितकाल तक बने रहने की संभावना है

Ques # :150

Which of the followin is not a property of steady state growth?

- 1) Substitution between capital and labour is not possible
- 2) Labour force grows at exponential rate
- 3) There is no technical progress
- 4) Capital output ratio is given

निम्नलिखित में से कौन स्थिर अवस्था विकास की विशेषता नहीं है ?

- 1) पूंजी एवं श्रम के बीच प्रतिस्थापन संभव नहीं है
- 2) श्रम शक्ति चर घातांकी वृद्धि दर से बढ़ती है
- 3) तकनीकी प्रगति नहीं है
- 4) पूँजी उत्पाद अनुपात दिया हुआ है