

Set No. 1

Question Booklet No. 00040

11P/239/30

(To be filled up by the candidate by blue/black ball-point pen)

Roll No.

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

Roll No. (Write the digits in words)

Serial No. of Answer Sheet

Day and Date

.....
(Signature of Invigilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only *blue/black ball-point pen* in the space above and on both sides of the **Answer Sheet**.)

1. Within 10 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall *except the Admit Card without its envelope*.
3. *A separate Answer Sheet is given. It should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.*
4. Write your Roll Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
5. *On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top and by darkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.*
6. *No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet no. and Set no. (if any) on OMR sheet and Roll No. and OMR sheet no. on the Question Booklet.*
7. *Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfair means.*
8. *Each question in this Booklet is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.*
9. For each question, darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
10. *Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not wish to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded zero marks).*
11. For rough work, use the inner back page of the title cover and the blank page at the end of this Booklet.
12. Deposit only **OMR Answer Sheet** at the end of the Test.
13. You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as the University may determine and impose on him/her.

11P/239/30

ROUGH WORK
रफ़ कार्य

11P/239/30

No. of Questions : 150

प्रश्नों की संख्या : 150

Time : 2 Hours

Full Marks : 450

समय : 2 घण्टे

पूर्णाङ्क : 450

Note : (1) Attempt as many questions as you can. Each question carries **3 (Three)** marks. **One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero** mark will be awarded for each unattempted question.

अधिकाधिक प्रश्नों को हल करने का प्रयत्न करें। प्रत्येक प्रश्न **3 (तीन)** अंक का है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(2) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one,

यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।

01. At the point of satisfy, marginal utility is :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Maximum | (2) Zero |
| (3) Positive | (4) Negative |

पूर्ण तृप्ति के बिन्दु पर सीमान्त उपयोगिता होती है :

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) अधिकतम | (2) शून्य |
| (3) धनात्मक | (4) ऋणात्मक |

02. The law of demand refers to :

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| (1) Price-cost relationship | (2) Price-income relationship |
| (3) Price-demand relationship | (4) Price-supply relationship |

11P/239/30

माँग का नियम दर्शाता है :

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| (1) मूल्य-लागत सम्बन्ध | (2) मूल्य-आय सम्बन्ध |
| (3) मूल्य-माँग सम्बन्ध | (4) मूल्य-पूर्ति सम्बन्ध |

03. In case of proportionate change in demand being less than proportionate change in price of the commodity, the elasticity of demand is:

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (1) Perfectly elastic | (2) Relatively elastic |
| (3) Unit elastic | (4) Relatively inelastic |

जब किसी वस्तु की माँग में आनुपातिक परिवर्तन उसके मूल्य में हुए आनुपातिक परिवर्तन से कम होता है तो इस स्थिति में माँग की लोच होती है :

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (1) पूर्णतः लोचदार | (2) सापेक्षिक लोचदार |
| (3) इकाई लोचदार | (4) सापेक्षिक बेलोचदार |

04. When the demand curve is a rectangular hyperbola, it represents:

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| (1) Perfectly elastic demand | (2) Perfectly inelastic demand |
| (3) Unit elastic demand | (4) Relatively elastic demand |

आयताकार अतिपरवलय होने की स्थिति में माँग वक्र बतलाता है :

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (1) पूर्णतः लोचदार माँग | (2) पूर्णतः बेलोचदार माँग |
| (3) इकाई लोचदार माँग | (4) सापेक्ष लोचदार माँग |

05. Which one of the following is irrelevant in indifference curve analysis ?

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| (1) Ordinal preference | (2) Cost line |
| (3) Indifference map | (4) Marginal rate of substitution |

उदासीनता वक्र विश्लेषण में निम्नलिखित में से कौन एक अप्रासंगिक है ?

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| (1) क्रमसूचक प्राथमिकता | (2) लागत रेखा |
| (3) उदासीनता मानचित्र | (4) प्रतिस्थापन की सीमान्त दर |

06. Other things being equal, a decrease in the quantity supplied to the market at given prices, leads to :

- (1) A lower price and an expansion of demand
- (2) A lower price and a contraction of demand
- (3) A higher price and an expansion of demand
- (4) A higher price and a contraction of demand

अन्य बातों के यथावत रहने पर एक दिये हुए मूल्य पर बाजार की पूर्ति की मात्रा में कमी का परिणाम होता है :

- (1) निम्नतर मूल्य एवं माँग में विस्तार
- (2) निम्नतर मूल्य एवं माँग में संकुचन
- (3) उच्चतर मूल्य एवं माँग में विस्तार
- (4) उच्चतर मूल्य एवं माँग में संकुचन

07. Who among the following has used 'Numeraire' in the General Equilibrium Analysis ?

- (1) Cournot
- (2) Walras
- (3) Leontief
- (4) Tinbergen

निम्नलिखित में से किसने सामान्य सन्तुलन विश्लेषण में 'लेखा की इकाई' (Numeraire) का प्रयोग किया है ?

- (1) कूर्नो
- (2) वालरस
- (3) लियोन्टिफ
- (4) टिनबर्जन

08. For perfect substitutes, cross elasticity of demand is :

- (1) Positive
- (2) Negative
- (3) Infinite
- (4) Zero

पूर्ण स्थानापन्न वस्तुओं में माँग की आड़ी लोच होती है :

- (1) धनात्मक
- (2) ऋणात्मक
- (3) अनन्त
- (4) शून्य

11P/239/30

09. The locus of constant utility is called :

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) Utility function | (2) Isoquant |
| (3) Expansion Path | (4) Indifference curve |

स्थिर उपयोगिता के पथ को कहते हैं :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) उपयोगिता फलन | (2) समोत्पाद वक्र |
| (3) विस्तार पथ | (4) उदासीनता वक्र |

10. Cobweb theorem is the example of :

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) Static equilibrium | (2) Dynamic equilibrium |
| (3) Partial equilibrium | (4) General equilibrium |

कॉबवेब प्रमेय उदाहरण है :

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) स्थैतिक साम्य का | (2) प्रावैगिक साम्य का |
| (3) आंशिक साम्य का | (4) सामान्य साम्य का |

11. In Cobb-Douglas production function the elasticity of substitution between the factors of production is :

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) Greater than one | (2) Less than one |
| (3) Equal to one | (4) Infinite |

कॉब-डगलस उत्पादन फलन में, उत्पादन के साधनों के बीच प्रतिस्थापन की लोच होती है:

- | | |
|-----------------|--------------|
| (1) एक से अधिक | (2) एक से कम |
| (3) एक के बराबर | (4) अनन्त |

12. An upward shift of the production Possibility Curve indicates :

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| (1) Inflation | (2) Over full employment |
| (3) Economic growth | (4) Over production |

उत्पादन सम्भावना वक्र का ऊपर की ओर स्थानान्तरण दर्शाता है :

- | | |
|------------------|---------------------|
| (1) मुद्रास्फीति | (2) अतिपूर्ण रोजगार |
| (3) आर्थिक विकास | (4) अति उत्पादन |

13. The returns to scale are measured by :

पैमाने के प्रतिफलों की माप निम्न द्वारा होती है :

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| (1) $\alpha + \beta$ | (2) $\alpha - \beta$ |
| (3) $\alpha \cdot \beta$ | (4) $\frac{\alpha}{\beta}$ |

14. Fixed costs are called :

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| (1) Prime costs | (2) Supplementary costs |
| (3) Real costs | (4) Opportunity costs |

स्थिर लागतें कहलाती हैं :

- | | |
|---------------------|-----------------|
| (1) प्रमुख लागतें | (2) पूरक लागतें |
| (3) वास्तविक लागतें | (4) अवसर लागतें |

15. The Engel curve for a Giffen good is :

- | | |
|-----------------------|----------------|
| (1) Positively scoped | (2) Vertical |
| (3) Negatively scoped | (4) Horizontal |

गिफिन वस्तुओं के लिए ऐंजल वक्र होता है :

- | | |
|----------------------|-------------|
| (1) धनात्मक ढाल वाला | (2) लम्बवत |
| (3) ऋणात्मक ढाल वाला | (4) क्षैतिज |

11P/239/30

16. National product at market prices is higher than national product at factor cost by the amount of :

- (1) Indirect taxes (2) Subsidies
(3) Indirect taxes + Subsidies (4) Indirect taxes – Subsidies

बाजार मूल्यों पर राष्ट्रीय उत्पाद साधन लागत पर राष्ट्रीय उत्पाद की अपेक्षा निम्न मात्रा में अधिक होता है :

- (1) अप्रत्यक्ष कर (2) परिदान
(3) अप्रत्यक्ष कर + परिदान (4) अप्रत्यक्ष कर – परिदान

17. The kinked demand curve is appropriate when :

- (1) There is a general depression (2) There is a general prosperity
(3) Inter-firm knowledge is low (4) Inter-firm knowledge is high

विकृंचित माँग वक्र उपयुक्त तब होगा जब :

- (1) सामान्य मंदी होगी (2) सामान्य समृद्धि होगी
(3) अन्तर-फर्म ज्ञान कम होगा (4) अन्तर-फर्म ज्ञान उच्च होगा

18. Under monopoly, in which situation of the elasticity of demand, total revenue decrease, as output increases ?

- (1) Equal to one (2) Less than one
(3) Greater than one
(4) Either less or greater than one

एकाधिकार के अन्तर्गत, माँग की लोच की किस स्थिति में उत्पादन में वृद्धि के साथ कुल आगम घटता है ?

- (1) एक के बराबर (2) एक से कम
(3) एक से अधिक (4) एक से या तो कम या अधिक

19. Elasticity (E) expressed by the formula $1 > E > 0$ is :

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

सूत्र $1 > E > 0$ द्वारा व्यक्त की गयी लोच (E) होती है :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) पूर्णतः लोचदार | (2) सापेक्ष लोचदार |
| (3) पूर्णतः बेलोचदार | (4) सापेक्ष बेलोचदार |

20. Which of the following curves is a Rectangular Hyperbola ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) ATC curve | (2) AVC curve |
| (3) AFC curve | (4) MC curve |

निम्नलिखित में से किस वक्र का आकार आयताकार अतिपरवलय के समान होता है ?

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| (1) औसत कुल लागत वक्र | (2) औसत परिवर्तनशील लागत वक्र |
| (3) औसत स्थिर लागत वक्र | (4) सीमान्त लागत वक्र |

21. When the indifference curve is 'L' shaped, the concerned two commodities are :

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) Perfect substitutes | (2) Perfect complements |
| (3) Imperfect substitutes | (4) Imperfect complements |

जब उदासीनता वक्र 'L' आकृति का होता है तो सम्बन्धित वस्तुएँ होती हैं :

- | | |
|------------------------|-----------------|
| (1) पूर्ण प्रतिस्थापन | (2) पूर्ण पूरक |
| (3) अपूर्ण प्रतिस्थापन | (4) अपूर्ण पूरक |

22. For inferior goods, income elasticity of demand is :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Zero | (2) Infinite |
| (3) Positive | (4) Negative |

11P/239/30

निकृष्ट वस्तुओं के लिए माँग की आय लोच होती है :

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) शून्य | (2) अनन्त |
| (3) धनात्मक | (4) ऋणात्मक |

23. Linear homogeneous production function is related to :

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| (1) Increasing returns to scale | (2) Constant returns to scale |
| (3) Decreasing returns to scale | (4) Varying returns to scale |

रेखीय समरूप उत्पादन फलन निम्न से सम्बन्धित होता है :

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| (1) पैमाने के बढ़ते प्रतिफल | (2) पैमाने के स्थिर प्रतिफल |
| (3) पैमाने के घटते प्रतिफल | (4) पैमाने के परिवर्ती प्रतिफल |

24. Income effect results in :

- | |
|---|
| (1) Upward sloping supply curve of labour |
| (2) Downward sloping supply curve of labour |
| (3) Backward sloping supply curve of labour |
| (4) Zero slope of supply curve of labour |

आय प्रभाव का परिणाम होता है :

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| (1) श्रम का ऊपर चढ़ता पूर्ति वक्र | (2) श्रम का नीचे झुकता पूर्ति वक्र |
| (3) श्रम का पीछे झुकता पूर्ति वक्र | (4) श्रम के पूर्ति वक्र की शून्य ढाल |

25. In the Ricardian theory of economic rent, transfer earnings of land are presumed to be :

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

रिकार्डो के आर्थिक लगान सिद्धान्त में, भूमि की स्थानान्तरण प्राप्तियाँ मानी जाती है :

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

26. Profit can be considered in economic terms as :

- (1) A residual award but not a cost
- (2) Both a cost and residual award
- (3) A cost but not a residual award
- (4) A reward only of the marginal entrepreneur

आर्थिक रूप में लाभ को समझा जा सकता है :

- (1) एक अवशिष्ट पुरस्कार किन्तु लागत नहीं
- (2) लागत एवं अवशिष्ट पुरस्कार दोनों ही
- (3) लागत किन्तु अवशिष्ट पुरस्कार नहीं
- (4) केवल सीमान्त साहसी का पुरस्कार

27. The market in which several firms sell differentiated products is called:

- (1) Discriminating monopoly
- (2) Imperfect competition
- (3) Monopolistic competition
- (4) Oligopoly

जिस बाजार में अनेक फर्मों विभेदित वस्तुएँ बेचते हैं, उसे कहते हैं :

- (1) विभेदात्मक एकाधिकार
- (2) अपूर्ण प्रतियोगिता
- (3) एकाधिकारी प्रतियोगिता
- (4) अल्पाधिकार

28. Short period returns to fixed supply factor of production is known as:

- (1) Pure rent
- (2) Quasi-rent
- (3) Differential rent
- (4) Rent of efficiency

उत्पादन के स्थिर पूर्ति साधन का अल्पकालीन प्रतिफल कहलाता है :

- (1) शुद्ध लगान
- (2) आभास-लगान
- (3) भेदात्मक लगान
- (4) कुशलता का लगान

11P/239/30

29. The monetary theory of interest is associated with :

- (1) The Saving and Invest theory
- (2) The Loanable Fund theory
- (3) The Liquidity Preference theory
- (4) The Hicks-Hansen theory

ब्याज का मौद्रिक सिद्धान्त निम्न से सम्बन्धित है :

- (1) बचत एवं विनियोग सिद्धान्त
- (2) ऋणयोग्य कोष सिद्धान्त
- (3) तरलता अधिमान सिद्धान्त
- (4) हिक्स-हैसन सिद्धान्त

30. The Risk Theory of Profit was propounded by :

- (1) Knight
- (2) Hawley
- (3) Clark
- (4) Taussig

लाभ के जोखिम सिद्धान्त का प्रतिपादन किया :

- (1) नाइट ने
- (2) हॉले ने
- (3) क्लार्क ने
- (4) टॉसिग ने

31. Under 'Collective bargaining' wage determination is related with :

- (1) Monopoly
- (2) Monopsony
- (3) Oligopoly
- (4) Bilateral Monopoly

'सामूहिक सौदेबाजी' के अन्तर्गत मजदूरी निर्धारण सम्बन्धित है :

- (1) एकाधिकार से
- (2) क्रेताधिकार से
- (3) अल्पाधिकार से
- (4) द्विपक्षीय एकाधिकार से

32. The speculative demand for money depends on :

- (1) Income
- (2) Savings
- (3) Interest rate
- (4) Output

मुद्रा की सट्टा माँग निर्भर करती है :

- | | |
|-----------------|----------------|
| (1) आय पर | (2) बचतों पर |
| (3) ब्याज-दर पर | (4) उत्पादन पर |

33. When income of a consumer and his demand for a commodity move in the same direction, income effect is :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Positive | (2) Negative |
| (3) Zero | (4) Infinite |

जब किसी उपभोक्ता की आय तथा वस्तु के लिए उसकी माँग में एक ही दिशा में वृद्धि होती है तो आय प्रभाव होता है :

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) धनात्मक | (2) ऋणात्मक |
| (3) शून्य | (4) अनन्त |

34. The cost incurred on the installation of machinery is :

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) Real cost | (2) Fixed cost |
| (3) Variable cost | (4) Opportunity cost |

मशीन के संस्थापन में लगी लागत है :

- | | |
|----------------------|----------------|
| (1) वास्तविक लागत | (2) स्थिर लागत |
| (3) परिवर्तनशील लागत | (4) अवसर लागत |

35. If marginal cost is above average variable cost at the time when output is rising, then :

- | |
|--------------------------------------|
| (1) Average total cost is rising |
| (2) Average total cost is falling |
| (3) Average variable cost is rising |
| (4) Average variable cost is falling |

जब किसी समय उत्पादन में वृद्धि हो रही हो तथा सीमान्त लागत औसत परिवर्तनशील लागत के ऊपर हो, तब :

- (1) औसत कुल लागत बढ़ती होती है
- (2) औसत कुल लागत गिरती होती है
- (3) औसत परिवर्तनशील लागत बढ़ती होती है
- (4) औसत परिवर्तनशील लागत गिरती होती है

36. Joint profits are maximised by Cartel under :

- (1) Duopoly
- (2) Oligopoly
- (3) Duopsony
- (4) Oligopsony

कार्टेल द्वारा निम्नलिखित के अन्तर्गत संयुक्त लाभ अधिकतम किया जाता है :

- (1) द्वयाधिकार
- (2) अल्पाधिकार
- (3) द्वैक्रेताधिकार
- (4) अल्पक्रेताधिकार

37. Discriminating monopoly is possible if two markets have :

- (1) Rising levels of costs
- (2) Declining levels of costs
- (3) Equal elasticities of demand
- (4) Different elasticities of demand

विभेदात्मक एकाधिकार तब संभव है जब दो बाजारों में होगा :

- (1) लागतों का बढ़ता स्तर
- (2) लागतों का घटता स्तर
- (3) माँग की समान लोचें
- (4) माँग की विभिन्न लोचें

38. Before full employment, if price level falls aggregate demand will increase which will lead to rise in employment and income. This relationship between price level and aggregate demand is called :

- (1) Price effect
- (2) Income effect
- (3) Real balance effect
- (4) Employment effect

पूर्ण रोजगार के पहले मूल्य स्तर घटने पर कुल माँग में वृद्धि होगी जो रोजगार एवं आय में वृद्धि लायेगा। मूल्य-स्तर तथा कुल माँग के इस सम्बन्ध को कहा गया है :

- | | |
|-----------------------------|-------------------|
| (1) मूल्य प्रभाव | (2) आय प्रभाव |
| (3) वास्तविक सन्तुलन प्रभाव | (4) रोजगार प्रभाव |

39. Modern theory of rent is applicable in respect of :

- | | |
|------------------|-------------------------------|
| (1) Land only | (2) Labour only |
| (3) Capital only | (4) All factors of production |

लगान का आधुनिक सिद्धान्त निम्नलिखित के सन्दर्भ में लागू होता है :

- | | |
|----------------|-------------------------|
| (1) केवल भूमि | (2) केवल श्रम |
| (3) केवल पूँजी | (4) उत्पादन के सभी साधन |

40. Money is :

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (1) Neutral for production | (2) Helpful for production |
| (3) Harmful for production | (4) Distorts production |

मुद्रा है :

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (1) उत्पादन के लिए तटस्थ | (2) उत्पादन के लिए सहायक |
| (3) उत्पादन के लिए हानिकारक | (4) उत्पादन को विकृत करना है |

41. When the intrinsic value of money and its face value are equal, it is called :

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| (1) Token money | (2) Fiat money |
| (3) Full-bodied money | (4) Quasi-money |

जब मुद्रा का आन्तरिक एवं बाह्य मूल्य समान होता है, तो उसे कहते हैं :

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) सांकेतिक मुद्रा | (2) प्रादिष्ट मुद्रा |
| (3) पूर्णकाय मुद्रा | (4) आभास मुद्रा |

11P/239/30

42. In national income accounting, which of the following accounts is **not** included ?

- (1) Production Account (2) Capital Transaction Account
(3) Savings Account (4) Consumption Account

राष्ट्रीय आय लेखांकन में निम्नलिखित खातों में से कौन-सा सम्मिलित नहीं होता है?

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

43. When the total revenue curve and total cost curve are parallel and total revenue exceeds total cost, then:

- (1) Normal profit is maximised (2) Total profit is maximised
(3) Normal profit is minimised (4) Total profit is minimised

जब कुल आगम वक्र तथा कुल लागत वक्र समानान्तर होते हैं तथा कुल आगम, कुल लागत से अधिक होता है, तब :

- (1) सामान्य लाभ अधिकतम होता है (2) कुल लाभ अधिकतम होता है
(3) सामान्य लाभ न्यूनतम होता है (4) कुल लाभ न्यूनतम होता है

44. The size of marginal propensity to consume is:

सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति का आकार होता है :

- (1) >1 (2) 0 (3) 1 (4) $>0 < 1$

45. Who viewed that the Quantity theory of money should be regarded as a theory of demand for money ?

- (1) Robertson (2) Friedman
(3) Keynes (4) Pigou

किसने यह विचार प्रस्तुत किया कि मुद्रा के परिमाण सिद्धान्त को मुद्रा की माँग का सिद्धान्त समझना चाहिए ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) रॉबर्टसन | (2) फ्रिडमैन |
| (3) केन्स | (4) पीगू |

46. Which one of the following is **not** real investment ?

- | | |
|--------------------------------|-------------------|
| (1) Construction | (2) Capital goods |
| (3) Share capital of companies | (4) Inventories |

निम्नलिखित में से कौन एक वास्तविक विनियोग नहीं है?

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| (1) निर्माण-कार्य | (2) पूँजीगत पदार्थ |
| (3) कम्पनी की अंश पूँजी | (4) पदार्थों के भण्डार |

47. The concept of Accelerator is the contribution of which of the following Economists ?

- | | |
|---------------|-----------|
| (1) Keynes | (2) Clark |
| (3) Samuelson | (4) Hicks |

त्वरक की धारणा निम्नलिखित अर्थशास्त्रियों में से किसकी देन है ?

- | | |
|----------------|-------------|
| (1) केन्स | (2) क्लार्क |
| (3) सेम्युल्सन | (4) हिक्स |

48. Keynes was most concerned with :

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) Demand-pull inflation | (2) Cost-push inflation |
| (3) Structural inflation | (4) Stagflation |

केन्स सर्वाधिक सम्बन्धित थे :

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| (1) माँग-प्रेरित मुद्रास्फीति से | (2) लागत-प्रेरित मुद्रास्फीति से |
| (3) संरचनात्मक मुद्रास्फीति से | (4) निस्पंद स्फीति से |

11P/239/30

49. Stagflation refers to the situation which is characterised by :

- (1) Inflation and rising employment
- (2) Inflation and rising unemployment
- (3) Deflation and rising unemployment
- (4) Stagnant employment and deflation

निस्पंद-स्फीति निम्नलिखित विशेषताओं वाली स्थिति की द्योतक है :

- (1) मुद्रास्फीति एवं बढ़ता रोजगार
- (2) मुद्रास्फीति एवं बढ़ती बेरोजगारी
- (3) अवस्फीति एवं बढ़ती बेरोजगारी
- (4) स्थिर रोजगार एवं अवस्फीति

50. Who of the following introduced the concept of permanent income for determination of consumption function ?

- (1) J.M. Keynes
- (2) Modigliani
- (3) M. Friedman
- (4) J.S. Duesenberry

निम्नलिखित में से किसने उपभोग फलन के निर्धारण के लिए स्थिर आय की धारणा को प्रस्तुत किया ?

- (1) जे० एम० केन्स
- (2) मोडिगिल्यानी
- (3) एम० फ्रिडमैन
- (4) जे० एस० ड्यूसेनबरी

51. When investment is negatively related to the rate of interest, the equilibrium output in the goods market is :

- (1) Positively related to the rate of interest
- (2) Inversely related to the rate of interest
- (3) Unrelated to the rate of interest
- (4) Indeterminate

जब ब्याज दर के साथ विनियोग ऋणात्मक रूप से सम्बन्धित है तो वस्तु बाजार में सन्तुलन उत्पादन होगा :

- (1) ब्याज-दर के साथ धनात्मक रूप में सम्बन्धित
- (2) ब्याज-दर के साथ विपरीत रूप में सम्बन्धित
- (3) ब्याज-दर से असम्बन्धित
- (4) अनिर्धार्य

52. What is measured by accelerator ?

- (1) Effect of consumption on investment
- (2) Effect of investment on consumption
- (3) Effect of investment on national income
- (4) Rate of growth of national income

त्वरक द्वारा क्या मापा जाता है ?

- (1) उपभोग का निवेश पर प्रभाव
- (2) निवेश का उपभोग पर प्रभाव
- (3) निवेश का राष्ट्रीय आय पर प्रभाव
- (4) राष्ट्रीय आय की वृद्धि-दर

53. If P denotes price level and V denotes value of money, then value of money will be :

यदि P कीमत स्तर को तथा V मुद्रा के मूल्य को निर्दिष्ट करता है तो मुद्रा का मूल्य होगा :

- (1) P/V
- (2) $1/V$
- (3) $1/P$
- (4) $P=V$

54. Which of the following is **not** the guiding principle of central bank ?

- (1) Credit control
- (2) Profit earning
- (3) National interest
- (4) Money issue

निम्नलिखित में से कौन केन्द्रीय बैंक का निर्देशक सिद्धान्त नहीं है ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) साख नियन्त्रण | (2) लाभोपार्जन |
| (3) राष्ट्रीय हित | (4) मुद्रा निर्गमन |

55. To which one of the following, does the liquidity trap correspond ?

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| (1) Production function | (2) Consumption function |
| (3) Money demand function | (4) Labour demand function |

तरलता जाल निम्नलिखित में से किसके अनुरूप होता है ?

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) उत्पादन फलन | (2) उपभोग फलन |
| (3) मुद्रा-माँग फलन | (4) श्रम-माँग फलन |

56. Which of the following is **not** the feature of liquidity of money ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) Marketability | (2) Profitability |
| (3) Negotiability | (4) Short maturity |

निम्नलिखित में से कौन एक मुद्रा की तरलता का लक्षण नहीं है ?

- | | |
|--------------|---------------------|
| (1) विपण्यता | (2) लाभदायिकता |
| (3) बेचनीयता | (4) अल्पकालिक देयता |

57. From which of the following, the power of credit creation of banks is **not** limited ?

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| (1) Liquid fund of banks | (2) Quantity of currency |
| (3) Quantity of primary deposits | (4) Rate of interest |

बैंकों के साख निर्माण की शक्ति निम्नलिखित में से किससे सीमित नहीं होती है ?

- | | |
|--------------------------------|-----------------------|
| (1) बैंकों के नकद कोष | (2) करेन्सी की मात्रा |
| (3) प्रारम्भिक जमाओं की मात्रा | (4) ब्याज की दर |

58. Which of the following objectives is **not** associated with monetary policy ?

- (1) Price stability
- (2) Neutrality of money
- (3) Resource mobilisation for the Government
- (4) Exchange stability

निम्नलिखित में से कौन-सा उद्देश्य मौद्रिक नीति से सम्बन्धित नहीं है ?

- (1) मूल्य स्थिरता
- (2) मुद्रा की तटस्थता
- (3) सरकार के लिए संसाधन जुटाना
- (4) विनिमय दरों की स्थिरता

59. $1 - \frac{C}{Y}$ denotes :

- (1) Average propensity to consume
- (2) Average propensity to save
- (3) Marginal propensity to consume
- (4) Marginal propensity to save

$1 - \frac{C}{Y}$ का अर्थ है :

- (1) औसत उपभोग प्रवृत्ति
- (2) औसत बचत प्रवृत्ति
- (3) सीमान्त उपभोग प्रवृत्ति
- (4) सीमान्त बचत प्रवृत्ति

60. Which of the following denotes High Powered Money?

- (1) Money in cash
- (2) Deposits of banks
- (3) Reserve money
- (4) Bank's reserves at the central bank

निम्नलिखित में से कौन बृहदावर्द्धक मुद्रा का द्योतक है?

- (1) नकद मुद्रा
- (2) बैंकों की जमा राशियाँ
- (3) प्रारक्षित मुद्रा
- (4) केन्द्रीय बैंक के पास बैंकों का रक्षित कोष

61. Which of the following is the measure of Broad Money ?

निम्नलिखित में से कौन व्यापक मुद्रा की माप है ?

- (1) M_1 (2) M_2 (3) M_3 (4) M_4

62. Money multiplier is the ratio between :

- (1) Quantity of primary and quantity of total money
- (2) Quantity of primary money and quantity of secondary money
- (3) Quantity of total money and money national income
- (4) Quantity of money and aggregate investment

मुद्रा गुणक निम्नलिखित के बीच अनुपात है :

- (1) प्राथमिक मुद्रा की मात्रा तथा कुल मुद्रा की मात्रा
- (2) प्राथमिक मुद्रा की मात्रा तथा द्वितीयक मुद्रा की मात्रा
- (3) कुल मुद्रा की मात्रा तथा मौद्रिक राष्ट्रीय आय
- (4) मुद्रा की मात्रा तथा कुल विनियोग

63. National income is :

- (1) Net Domestic product at Market price
- (2) Net Domestic product at Factor cost
- (3) Net National product at Market price
- (4) Net National product at Factor cost

राष्ट्रीय आय है :

- (1) बाजार मूल्य पर शुद्ध घरेलू उत्पाद (2) साधन लागत पर शुद्ध घरेलू उत्पाद
(3) बाजार मूल्य पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद (4) साधन लागत पर शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद

64. Which of the following is **not** an essential feature of trade cycle ?

- (1) Repetitive pattern (2) Periodicity
(3) Regularity (4) Cumulative

निम्नलिखित में से कौन व्यापार चक्र की आवश्यक विशेषता नहीं है ?

- (1) पुनरावृत्ति का स्वरूप (2) सामयिकता
(3) नियमितता (4) संचयी

65. Which one of the following is **not** a measure of central tendency ?

- (1) Mean (2) Mode
(3) Median (4) Correlation

निम्नलिखित में से कौन केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप नहीं है ?

- (1) माध्य (2) बहुलक
(3) माध्यिका (4) सहसम्बन्ध

66. Theoretically, the best average in the construction of index number is :

- (1) Arithmetic Mean (2) Geometric Mean
(3) Median (4) Mode

सिद्धान्ततः निर्देशांक के निर्माण में सर्वोत्तम औसत है :

- (1) समान्तर माध्य (2) ज्यामितीय माध्य
(3) माध्यिका (4) बहुलक

11P/239/30

67. Which of the following statistical measures is based on all observations ?

- | | |
|-------------------|------------------------|
| (1) Range | (2) Mode |
| (3) Harmonic Mean | (4) Quardile Deviation |

निम्नलिखित में से कौन सांख्यिकीय माप सभी अवलोकनों पर आधारित है ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) विस्तार | (2) बहुलक |
| (3) हरात्मक माध्य | (4) चतुर्थक विचलन |

68. Which one of the following is a measure of dispersion ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (1) Correlation | (2) Range |
| (3) Median | (4) Index number |

निम्नलिखित में से कौन अपकिरण की माप है ?

- | | |
|---------------|-------------|
| (1) सहसम्बन्ध | (2) विस्तार |
| (3) माध्यिका | (4) सूचकांक |

69. The arithmetic mean of series 2, 5, x, 7 is 5 then find the value of x :

जब श्रेणी 2, 5, x, 7 का समान्तर माध्य 5 है तो x का मान ज्ञात कीजिए :

- | | |
|--------|-------|
| (1) 2 | (2) 3 |
| (3) -3 | (4) 6 |

70. When $\beta_2 < 3$, the distribution is :

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) Symmetric | (2) Platykurtic |
| (3) Leptokurtic | (4) Merokurtic |

जब $\beta_2 < 3$ हो, तो वितरण है :

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| (1) सममित | (2) चपटे शीर्ष वाला |
| (3) नुकीले शीर्ष वाला | (4) मध्यम शीर्ष वाला |

71. The sum of the deviations of the variables around Arithmetic mean is equal to :

समान्तर माध्य से लिये गये पद - मूल्यों के विचलनों का योग होता है :

- (1) 1 (2) -1 (3) 0 (4) 10

72. Variance is equal to :

प्रसरण निम्न के बराबर होता है :

- (1) σ^2 (2) $\sqrt{6}$ (3) 36 (4) $\frac{6}{5}$

73. The co-efficient of determination is equal to :

निर्धारण गुणांक निम्न के बराबर होता है :

- (1) r^3 (2) r^2 (3) $1-r^2$ (4) $1+r^2$

74. The formula for finding co-efficient of standard deviation is :

प्रमाण विचलन गुणांक ज्ञात करने का सूत्र है :

- (1) $\frac{\bar{x}}{\sigma} \times 100$ (2) $\frac{\sigma}{\bar{x}} \times 100$ (3) $\frac{\bar{x}}{\sigma}$ (4) $\frac{\sigma}{\bar{x}}$

75. If in a Binomial distribution, $\bar{X} = 10$, $\sigma = 2$ the value of q will be :

यदि एक द्विपद वितरण में $\bar{X} = 10$, $\sigma = 2$ तो q का मान होगा :

- (1) 0 (2) 1 (3) 0.4 (4) 0.8

76. The chance of having 53 Sundays in a leap year is :

एक लीप वर्ष में 53 रविवार होने की सम्भावना है :

- (1) $\frac{1}{7}$ (2) $\frac{2}{7}$ (3) $\frac{3}{7}$ (4) $\frac{4}{7}$

11P/239/30

77. The following figures : 1, 2, 3, 4 and 100 are given, then the best measure of central tendency is :

- (1) Mode (2) Median
(3) Arithmetic Mean (4) Geometric Mean

निम्नलिखित आँकड़े : 1, 2, 3, 4 और 100 दिये हुए हैं, तो सबसे अच्छा केन्द्रीय प्रवृत्ति मापक है :

- (1) बहुलक (2) माध्यिका
(3) समान्तर माध्य (4) ज्यामितीय माध्य

78. A group consists of 8 students. How many teams of 3 students each can be formed ?

एक समूह में 8 छात्र हैं। 3 छात्रों की कितनी टीमों बन सकती हैं ?

- (1) 30 (2) 40 (3) 56 (4) 60

79. The circular test is satisfied by :

- (1) Simple aggregative index (2) Paasche's index
(3) Lospyer's index (4) Kelly's index

चक्रीय परीक्षण निम्न द्वारा सन्तुष्ट किया जाता है :

- (1) सामान्य समूही निर्देशांक द्वारा (2) पाशे निर्देशांक द्वारा
(3) लास्पेयर निर्देशांक द्वारा (4) केली निर्देशांक द्वारा

80. If a coin is tossed four times, this probability that all the four are heads is :

यदि एक सिक्के को चार बार उछाला जाए, तो प्रत्येक बार चित्त (head) आने की सम्भावना होगी :

- (1) $\frac{1}{8}$ (2) $\frac{1}{16}$ (3) $\frac{1}{2}$ (4) $\frac{1}{14}$

81. Which of the following can be calculated graphically also ?

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| (1) Mean and Median | (2) Mean and Mode |
| (3) Median and Mode | (4) Mean and Geometric Mean |

निम्नलिखित में से किसकी माप ग्राफ द्वारा भी की जा सकती है ?

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| (1) माध्य एवं माध्यिका | (2) माध्य एवं बहुलक |
| (3) माध्यिका एवं बहुलक | (4) माध्य एवं ज्यामितीय माध्य |

82. The price of a commodity rises by 10% in the first year. In the second year, it falls by 10% of the new level. So, the overall change will be :

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| (1) Fall of 1 percent | (2) Fall of less than 1 percent |
| (3) Rise of 1 percent | (4) No change |

किसी वस्तु के मूल्य में प्रथम वर्ष में 10% की वृद्धि होती है। द्वितीय वर्ष में नये स्तर से 10% की गिरावट होती है। अतः सम्पूर्ण परिवर्तन होगा :

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| (1) 1 प्रतिशत की गिरावट | (2) 1 प्रतिशत से कम की गिरावट |
| (3) 1 प्रतिशत की वृद्धि | (4) कोई परिवर्तन नहीं |

83. Which of the following is an ideal measure of dispersion ?

- | | |
|--------------------|------------------------|
| (1) Range | (2) Quartile Deviation |
| (3) Mean Deviation | (4) Standard Deviation |

निम्नलिखित में से कौन अपकिरण की एक आदर्श माप है ?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (1) विस्तार | (2) चतुर्थक विचलन |
| (3) माध्य विचलन | (4) प्रमाप विचलन |

84. In case of perfect correlation, the value of correlation co-efficient will be :

- | | |
|--------------|------------|
| (1) +1 or -1 | (2) 0 or 1 |
| (3) only 1 | (4) 2 |

11P/239/30

पूर्ण सह-सम्बन्ध की स्थिति में, सह-सम्बन्ध गुणांक का मान होगा :

- (1) + 1 अथवा -1 (2) 0 अथवा 1
(3) केवल 1 (4) 2

85. The cause-effect relationship is established under :

- (1) Correlation (2) Regression
(3) Index Number (4) Variance

कारण-प्रभाव सम्बन्ध को निम्न के अन्तर्गत स्थापित किया जाता है :

- (1) सह-सम्बन्ध (2) प्रतीपगमन
(3) सूचकांक (4) प्रसार

86. If equal weights are assigned to each values in the series, then :

- (1) Simple Mean > Weighted Mean
(2) Simple Mean < Weighted Mean
(3) Simple Mean = Weighted Mean
(4) Simple Mean \neq Weighted Mean

यदि श्रेणी के प्रत्येक मूल्य को समान भार दिया जाये, तो होगा :

- (1) सरल माध्य > भारित माध्य (2) सरल माध्य < भारित माध्य
(3) सरल माध्य = भारित माध्य (4) सरल माध्य \neq भारित माध्य

87. Under time reversal test, we get :

समय उत्क्राम्यता परीक्षण के अन्तर्गत हम पाते हैं :

- (1) $P_{10} \times P_{01} = 1$ (2) $P_{10} \times P_{01} = 2$
(3) $P_{10} \times P_{01} = 5$ (4) $P_{10} \times P_{01} \neq 1$

88. Equation $ax^3 + bx^2 + cx + d = 0$ is a :

- (1) Quadratic equation (2) Linear equation
(3) Cubic equation (4) Multiple equation

समीकरण $ax^3 + bx^2 + cx + d=0$ एक है :

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (1) द्विघातीय समीकरण | (2) रेखीय समीकरण |
| (3) तृघातीय समीकरण | (4) बहुघातीय समीकरण |

89. If $Y = X \log X$, then $\frac{dy}{dx}$ will be

यदि $Y = X \log X$, तब $\frac{dy}{dx}$ होगा :

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) $X \log X$ | (2) $1 + \log x$ |
| (3) $\log X$ | (4) $X + \log X$ |

90. If any two columns of a determinant are identical, their value will be :

- | | | | |
|---------|-----------|----------|----------|
| (1) One | (2) Three | (3) Four | (4) Zero |
|---------|-----------|----------|----------|

यदि किसी सारणिक के कोई दो स्तम्भ सर्वसम हैं तो उनका मान होगा :

- | | | | |
|--------|---------|---------|-----------|
| (1) एक | (2) तीन | (3) चार | (4) शून्य |
|--------|---------|---------|-----------|

91. In an identity matrix, the value of principal diagonal element is always equal to :

- | | | | |
|----------|---------|-----------|----------|
| (1) Zero | (2) One | (3) Equal | (4) Four |
|----------|---------|-----------|----------|

एक इकाई आव्यूह के प्रत्येक अवयव का मान हमेशा होता है :

- | | | | |
|-----------|--------|----------|---------|
| (1) शून्य | (2) एक | (3) समान | (4) चार |
|-----------|--------|----------|---------|

92. The concept of rank correlation was given by :

- | | |
|--------------|------------------|
| (1) Fisher | (2) Bowley |
| (3) Spearman | (4) Karl Pearson |

11P/239/30

कोटि सह-सम्बन्ध की अवधारणा निम्न द्वारा प्रस्तुत की गयी :

- (1) फिशर (2) बाउले
(3) स्पीयरमैन (4) कार्ल पीयरसन

93. Median divides the data into how many equal parts ?

माध्यिका संख्याओं को कितने बराबर हिस्सों में विभाजित करती है ?

- (1) 2 (2) 3 (3) 6 (4) 10

94. The multiplicative model of time series assumes that different components of the series are :

- (1) Independent (2) Interdependent
(3) Not related (4) Same

काल श्रेणी का गुणात्मक मॉडल यह मानता है कि इसके विभिन्न संघटक होते हैं :

- (1) स्वतंत्र (2) परस्परनिर्भर
(3) असम्बन्धित (4) समान

95. In how many ways, five persons be seated on a round table ?

एक गोल मेज पर पाँच लोगों को कितने प्रकार से बैठाया जा सकता है ?

- (1) 5 (2) 6 (3) 24 (4) 120

96. When three coins are tossed simultaneously, what will be the probability of getting two heads exactly ?

जब तीन सिक्के एक साथ उछाले जाते हैं तब, ठीक दो के चित्त आने की क्या प्रायिकता होगी?

- (1) $\frac{1}{6}$ (2) $\frac{1}{8}$ (3) $\frac{2}{3}$ (4) $\frac{3}{8}$

97. The mean and variance of a standard normal distribution is :

- (1) 0 and 1 (2) 1 and 2
(3) 3 and 2 (4) 4 and 5

एक प्रमापित प्रसामान्य बंटन का माध्य एवं प्रसार का मान होता है :

- (1) 0 और 1 (2) 1 और 2
(3) 3 और 2 (4) 4 और 5

98. While using four years moving average, we fail to find the averages of how many years ?

- (1) Two (2) Three (3) Four (4) Five

चारवर्षीय चल माध्य की गणना करते समय हमें कितने वर्षों का औसत प्राप्त नहीं होता है?

- (1) दो (2) तीन (3) चार (4) पाँच

99. The value of the determinant $\begin{vmatrix} 3 & 5 \\ -2 & 6 \end{vmatrix}$ is equal to :

सारणिक $\begin{vmatrix} 3 & 5 \\ -2 & 6 \end{vmatrix}$ का मान है :

- (1) 28 (2) 36 (3) 25 (4) 22

100. The elasticity of substitution in case of Cobb-Douglas production function is :

कॉब-डगलस उत्पादन फलन की स्थिति में प्रतिस्थापन की लोच का मान होता है :

- (1) 0 (2) 1 (3) 4 (4) 5

11P/239/30

101. With a change in origin and scale, the value of correlation co-efficient :

- | | |
|------------------------|------------------------|
| (1) Changes | (2) Increases by unity |
| (3) Decreases by unity | (4) Does not change |

मूल बिन्दु एवं पैमाने में परिवर्तन के कारण सहसम्बन्ध गुणांक का मान :

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| (1) परिवर्तित होता है | (2) इकाई से बढ़ता है |
| (3) इकाई से घटता है | (4) अपरिवर्तित रहता है |

102. The integral of e^{4x} is :

e^{4x} का समाकलन है :

- | | |
|------------------------------|--------------------|
| (1) $\frac{1}{4} e^{4x} + c$ | (2) $4 e^{4x} + c$ |
| (3) $e^{4x} + c$ | (4) $X e^{4x} + c$ |

103. The best indicator of economic development is :

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| (1) Rising savings | (2) Rising investment |
| (3) Rising capital - output ratio | (4) Rising levels of living |

आर्थिक विकास का सर्वोत्तम सूचक है :

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (1) बढ़ती बचतें | (2) बढ़ते विनियोग |
| (3) बढ़ता पूँजी-उत्पाद अनुपात | (4) बढ़ते जीवन-स्तर |

104. Which of the following may **not** an objective of economic planning ?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (1) Growth | (2) Social justice |
| (3) Inequality | (4) Self-reliance |

निम्नलिखित में से कौन आर्थिक नियोजन का उद्देश्य नहीं हो सकता है ?

- | | |
|-------------|-------------------|
| (1) विकास | (2) सामाजिक न्याय |
| (3) असमानता | (4) आत्म-निर्भरता |

105. Planning of a homogeneous large area within the country is said :

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) National planning | (2) Regional planning |
| (3) State planning | (4) Area planning |

देश के अन्तर्गत वृहद् समरूप क्षेत्र का नियोजन कहलाता है :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) राष्ट्रीय नियोजन | (2) क्षेत्रीय नियोजन |
| (3) प्रादेशिक नियोजन | (4) इलाकाई नियोजन |

106. Development process has been viewed as a 'Chain of disequilibria' by :

- | | |
|--------------|-------------|
| (1) Harrod | (2) Nurkse |
| (3) Hirshman | (4) Baldwin |

विकास प्रक्रिया को किसने 'असन्तुलन की शृंखला' माना है ?

- | | |
|-------------|--------------|
| (1) हैरोड | (2) नक्स |
| (3) हर्षमैन | (4) बाल्डविन |

107. Leibenstein in his Critical Minimum Effort thesis treats population as a factor that is :

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| (1) Income generating | (2) Market-expanding |
| (3) Income-depressing | (4) Investment inducing |

लीबेन्स्टीन ने अपने क्रान्तिक न्यूनतम प्रयास परिकल्पना में जनसंख्या को ऐसा साधन मानते हैं जो :

- | | |
|------------------|-----------------------|
| (1) आय-वर्धक है | (2) बाजार-विस्तारक है |
| (3) आय-अवनमनक है | (4) विनियोग-प्रेरक है |

11P/239/30

108. 'Forward Linkage Effects' and 'Backward Linkage Effects' are found in :

- (1) Balanced growth theory
- (2) Unbalanced growth theory
- (3) Big push growth theory
- (4) Critical Minimum Effort growth theory

'अग्रानुबंधन प्रभाव' तथा 'पश्चानुबंधन प्रभाव' पाये जाते हैं :

- (1) संतुलित विकास सिद्धान्त में
- (2) असंतुलित विकास सिद्धान्त में
- (3) प्रबल प्रयास विकास सिद्धान्त में
- (4) क्रान्तिक न्यूनतम प्रयास विकास सिद्धान्त में

109. The two gap theory in relation to planning refers to :

- (1) Foreign exchange gap
- (2) Savings gap and deflation gap
- (3) Inflation gap and Investment gap
- (4) Savings gap and foreign exchange gap

नियोजन के सन्दर्भ में द्वय अन्तराल सिद्धान्त निर्दिष्ट करता है :

- (1) विदेशी विनिमय अन्तराल
- (2) बचत अन्तराल एवं अवस्फीति अन्तराल
- (3) स्फीति अन्तराल एवं विनियोग अन्तराल
- (4) बचत अन्तराल एवं विदेशी विनिमय अन्तराल

110. During which period, there was plan holiday in the Indian economy?

भारतीय अर्थव्यवस्था में किस अवधि में योजना अवकाश रहा ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) 1963-66 | (2) 1966-69 |
| (3) 1969-71 | (4) 1977-79 |

111. In Harrod model of economic growth investment demand is the function of :

- (1) National Income
- (2) Rate of change in price level
- (3) Rate of change in National Income
- (4) Rate of interest

हैरोड के आर्थिक विकास मॉडल में विनियोग माँग निम्न में से किस का फलन है ?

- (1) राष्ट्रीय आय
- (2) मूल्य स्तर में परिवर्तन की दर
- (3) राष्ट्रीय आय में परिवर्तन की दर
- (4) ब्याज की दर

112. The concept of 'Hindu Rate of Growth' was propounded by :

- (1) V.K.R.V. Rao
- (2) Raj Krishna
- (3) Amartya sen
- (4) D.R. Gadgil

'विकास की हिन्दू दर' की धारणा का प्रतिपादन किया :

- (1) वी०के०आर०वी० राव ने
- (2) राम कृष्ण ने
- (3) अमर्त्य सेन ने
- (4) डी०आर० गैडगिल ने

113. Growth in developed countries is, now, mostly the result of :

- (1) Rising labour productivity
- (2) Rising capital accumulation
- (3) Innovation and technology
- (4) Government assistance in exports

विकसित देशों में अभी विकास अधिकांशतः परिणाम है :

- (1) बढ़ती श्रम उत्पादकता का
- (2) बढ़ते पूँजी संचय का
- (3) नव प्रवर्तन एवं प्रौद्योगिकी का
- (4) निर्यातों में सरकारी सहायता का

11P/239/30

114. Under which Five Year Plan, the phase of industrialisation was initiated in India ?

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| (1) First Five Year Plan | (2) Second Five Year Plan |
| (3) Third Five Year Plan | (4) Fourth Five Year Plan |

भारत में किस पंचवर्षीय योजना के अन्तर्गत औद्योगीकरण का चरण प्रारम्भ किया गया ?

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| (1) प्रथम पंचवर्षीय योजना | (2) द्वितीय पंचवर्षीय योजना |
| (3) तृतीय पंचवर्षीय योजना | (4) चतुर्थ पंचवर्षीय योजना |

115. According to 2001 census, urban-rural population ratio in India is about :

भारत में 2001 की जनगणना के अनुसार शहरी - ग्रामीण जनसंख्या का अनुपात है लगभग:

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) 25 : 75 | (2) 32 : 68 |
| (3) 35 : 65 | (4) 28 : 72 |

116. The problem of unemployment in India is basically :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) Seasonal | (2) Frictional |
| (3) Structural | (4) Cyclical |

भारत में बेरोजगारी की समस्या मूलतः है :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) मौसमी | (2) घर्षणात्मक |
| (3) संरचनात्मक | (4) चक्रीय |

117. 'NABARD' had been established on the recommendation of :

- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| (1) Narsinham Committee | (2) Shivaraman Committee |
| (3) Lakdawala Committee | (4) Public Accounts Committee |

'नाबार्ड' की स्थापना निम्नलिखित की अनुशंसा पर की गयी थी :

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) नरसिंहम् कमिटी | (2) शिवारमन कमिटी |
| (3) लकड़ावाला कमिटी | (4) लोकलेखा कमिटी |

118. The GDP growth rate for 11th Plan has been fixed at :

ग्यारहवीं योजना में सकल घरेलू उत्पाद में वृद्धि का निर्धारित लक्ष्य है :

- (1) 8.5% (2) 9.0% (3) 9.5% (4) 10.0%

119. According to 2001 census, the number of female per thousand male is :

2001 की जनगणना के अनुसार, प्रति हजार पुरुष पर महिलाओं की संख्या है :

- (1) 927 (2) 930 (3) 933 (4) 936

120. The National Agriculture Policy in India aims at annual growth rate of :

- (1) Above 2.5% (2) Above 4%
(3) Above 5.3% (4) Above 3.5%

भारत में राष्ट्रीय कृषि नीति का वार्षिक वृद्धि दर का लक्ष्य है :

- (1) 2.5 प्रतिशत से ऊपर (2) 4 प्रतिशत से ऊपर
(3) 5.3 प्रतिशत से ऊपर (4) 3.5 प्रतिशत से ऊपर

121. The present base year of industrial production index in India is :

भारत में औद्योगिक उत्पादन सूचकांक का वर्तमान आधार वर्ष है :

- (1) 1980-81 (2) 1981-82
(3) 1993-94 (4) 1994-95

122. The concept of five stages of demographic transition of a country was given by :

- (1) Malthus (2) Blacker
(3) Nelson (4) Fei-Ranis

11P/239/30

किसी देश की जनांकिकीय संक्रमण की पाँच अवस्थाओं की धारणा प्रस्तुत की थी :

- | | |
|---------------|------------------|
| (1) माल्थस ने | (2) ब्लेकर ने |
| (3) नेल्सन ने | (4) फाई-रेनिस ने |

123. The target of domestic savings rate as percent of GDP in the 11th Plan is :

ग्यारहवीं योजना में सकल घरेलू उत्पाद के प्रतिशत के रूप में घरेलू बचत दर का लक्ष्य है:

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| (1) 28.2 % | (2) 30.3 % | (3) 32.3 % | (4) 34.2 % |
|------------|------------|------------|------------|

124. Sampoorna Gramin Rozgar Yojana had been started in India from :

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (1) January, 2001 | (2) April, 2001 |
| (3) July, 2001 | (4) September, 2001 |

भारत में सम्पूर्ण ग्रामीण रोजगार योजना प्रारम्भ की गयी थी :

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (1) जनवरी, 2001 से | (2) अप्रिल, 2001 से |
| (3) जुलाई, 2001 से | (4) सितम्बर, 2001 से |

125. The Ex-Officio Secretary of the National Development Council is :

- (1) Secretary of Finance Ministry
- (2) General Secretary of Lok Sabha
- (3) Secretary of Planning Commission
- (4) Vice-Chairman of Planning Commission

राष्ट्रीय विकास परिषद् का पदेन सचिव होता है :

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (1) वित्त मंत्रालय का सचिव | (2) लोक सभा का महासचिव |
| (3) योजना आयोग का सचिव | (4) योजना आयोग का उपाध्यक्ष |

126. Economic Planning in India is in :

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| (1) Union List | (2) State List |
| (3) Concurrent List | (4) Not any specified List |

भारत में आर्थिक नियोजन है :

- (1) संघीय सूची में
- (2) राज्य सूची में
- (3) समवर्ती सूची में
- (4) किसी विशिष्ट सूची में उल्लेखित नहीं है

127. The 'Big Push' theory of economic development was first advocated by :

- | | |
|-------------|-----------|
| (1) Lewis | (2) Solow |
| (3) Kuznets | (4) Rodan |

आर्थिक विकास के 'प्रबल प्रयास' सिद्धान्त को सर्वप्रथम प्रस्तुत किया :

- | | |
|-----------------|-------------|
| (1) लिविस ने | (2) सोलो ने |
| (3) कुजनेट्स ने | (4) रोडन ने |

128. The 'theory of stages of economic growth' is associated with the name of :

- | | |
|------------|------------|
| (1) Lewis | (2) Rostow |
| (3) Nurkse | (4) Rodan |

'आर्थिक विकास की अवस्थाओं का सिद्धान्त' निम्नलिखित के नाम से सम्बन्धित है :

- | | |
|------------|-------------|
| (1) लिविस | (2) रोस्टोव |
| (3) नर्क्स | (4) रोडन |

129. At present, the share of Indian Foreign Trade in World Trade is :

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (1) Below 0.5% | (2) Between 0.5% to 1.0% |
| (3) Between 1.0% to 1.5% | (4) Above 1.5% |

11P/239/30

वर्तमान में, विश्व व्यापार में भारतीय विदेशी व्यापार का हिस्सा है :

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| (1) 0.5 प्रतिशत से कम | (2) 0.5 प्रतिशत से 1.0 प्रतिशत के बीच |
| (3) 1.0 प्रतिशत से 1.5 प्रतिशत के बीच | (4) 1.5 प्रतिशत से कम |

130. 'Open Market Operation' is a part of :

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (1) Fiscal policy | (2) Income policy |
| (3) Credit policy | (4) Industrial policy |

'खुले बाजार की क्रिया' एक भाग है :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) राजकोषीय नीति का | (2) आय नीति का |
| (3) साख नीति का | (4) औद्योगिक नीति का |

131. The basic feature of oligopoly is :

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) Few sellers | (2) Several sellers |
| (3) Only one seller | (4) Excess sellers |

अल्पाधिकार की मूल विशेषता है :

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) कुछ विक्रेता | (2) अनेक विक्रेता |
| (3) केवल एक विक्रेता | (4) अत्यधिक विक्रेता |

132. Price control is one of the monopoly regulations which most advantageous for :

- | | |
|----------------|--------------|
| (1) Producer | (2) Consumer |
| (3) Government | (4) Seller |

एकाधिकारी विनियमनों में मूल्य नियन्त्रण एक है जो निम्नलिखित के लिए सर्वाधिक लाभप्रद है :

- | | |
|-------------|--------------|
| (1) उत्पादक | (2) उपभोक्ता |
| (3) सरकार | (4) विक्रेता |

133. According to the Population Projection of Technical Group constituted by the National Population Commission the estimated population of India in the year 2006 is :

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) 130 Crores | (2) 135 Crores |
| (3) 140 Crores | (4) 145 Crores |

राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग द्वारा गठित जनसंख्या पूर्वानुमान तकनीकी समूह के अनुसार वर्ष 2006 में भारत की आकलित जनसंख्या है :

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) 130 करोड़ | (2) 135 करोड़ |
| (3) 140 करोड़ | (4) 145 करोड़ |

134. The largest sector of National Income in India is :

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| (1) Agricultural sector | (2) Trade sector |
| (3) Industrial sector | (4) Service sector |

भारत में राष्ट्रीय आय का सबसे प्रमुख क्षेत्र है :

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (1) कृषि क्षेत्र | (2) व्यापार क्षेत्र |
| (3) औद्योगिक क्षेत्र | (4) सेवा क्षेत्र |

135. In Harrod-Domar Growth Model, when warranted Rate of Growth (GW) will be less than Actual Rate of Growth (G), the resultant situation will be :

- | | |
|-------------------|---------------------|
| (1) Stable Growth | (2) Unstable Growth |
| (3) Inflation | (4) Deflation |

हैरोड-डोमर विकास मॉडल में, जब उपयुक्त वृद्धि दर (GW) वास्तविक वृद्धि दर (G)की तुलना में कम होगी, तो परिणाम होगा :

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) स्थायी विकास | (2) अस्थायी विकास |
| (3) मुद्रा-स्फीति | (4) मुद्रा संकुचन |

11P/239/30

136. When was 'Green Revolution' started in India ?

भारत में 'हरित क्रान्ति' का प्रारम्भ कब हुआ ?

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) 1960-61 | (2) 1967-68 |
| (3) 1962-63 | (4) 1970-71 |

137. Which of the following is **not** in the category of unorganised labour in India ?

- (1) Agricultural labour
- (2) Household servant
- (3) Workers of small scale industry
- (4) Workers of large scale industry

भारत में निम्नलिखित में से कौन असंगठित श्रम की श्रेणी में नहीं है ?

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (1) कृषि मजदूर | (2) घरेलू नौकर |
| (3) लघु उद्योग के कर्मचारी | (4) बृहद् उद्योग के कर्मचारी |

138. According to Prof. Knight, profit is the reward for :

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| (1) Insurable Risks | (2) Uninsurable Risks |
| (3) Innovation | (4) Marginal Productivity |

प्रो० नाइट के अनुसार लाभ पुरस्कार है:

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| (1) बीमा योग्य जोखिम का | (2) बीमा अयोग्य जोखिम का |
| (3) नव-प्रवर्तन का | (4) सीमान्त उत्पादकता का |

139. At the point of Satisfy, marginal utility is :

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Positive | (2) Negative |
| (3) Maximum | (4) Zero |

पूर्ण तृप्ति के बिन्दु पर सीमान्त उपयोगिता होती है :

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) धनात्मक | (2) ऋणात्मक |
| (3) अधिकतम | (4) शून्य |

140. Who propounded the concept of 'Inflationary Gap' ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) Wicksell | (2) Friedman |
| (3) Keynes | (4) Phillips |

'स्फीतिक अन्तर' की धारणा का प्रतिपादन किसने किया ?

- | | |
|------------|--------------|
| (1) विकसेल | (2) फ्रिडमैन |
| (3) केन्स | (4) फिलिप्स |

141. In an existing industry, supply price of a factor depends upon its :

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| (1) Marginal productivity | (2) Opportunity cost |
| (3) Efficiency | (4) Desire |

किसी वर्तमान उद्योग में एक साधन का पूर्ति मूल्य निर्भर करता है, उसकी :

- | | |
|--------------------------|------------------|
| (1) सीमान्त उत्पादकता पर | (2) अवसर लागत पर |
| (3) कार्यकुशलता पर | (4) इच्छा पर |

142. Which of the following is against the assumptions of classical theory of employment ?

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| (1) Long-run equilibrium | (2) Perfect competition |
| (3) No need of saving | (4) Static Analysis |

निम्नलिखित में से प्रतिष्ठित रोजगार सिद्धान्त के विरुद्ध क्या है ?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) दीर्घकालीन सन्तुलन | (2) पूर्ण प्रतियोगिता |
| (3) बचत की आवश्यकता | (4) स्थैतिक विश्लेषण |

11P/239/30

143. Input-output analysis was developed by :

- | | |
|-----------------|--------------|
| (1) Dantzig | (2) Leontief |
| (3) Morgenstern | (4) Friedman |

आगत-निर्गत विश्लेषण को विकसित किया :

- | | |
|-----------------------|------------------|
| (1) डेंटिज ने | (2) लियोन्टिफ ने |
| (3) मौर्गेन्स्टर्न ने | (4) फ्रिडमैन ने |

144. As per 2001 census, which State has the lowest women literacy rate in India ?

- | | |
|------------|---------------|
| (1) Orissa | (2) Rajasthan |
| (3) Bihar | (4) Assam |

2001 की जनगणना के अनुसार, भारत के किस राज्य में सबसे कम महिला साक्षरता दर है?

- | | |
|------------|--------------|
| (1) उड़ीसा | (2) राजस्थान |
| (3) बिहार | (4) असम |

145. According to Nurkse, developing countries will have serious and adverse effect on their balance of payments due to :

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| (1) Backwash effect | (2) Multiplier effect |
| (3) Spread effect | (4) Demonstration effect |

नर्क्स के अनुसार, निम्नलिखित के कारण विकासशील देशों के भुगतान सन्तुलन पर गम्भीर एवं प्रतिकूल प्रभाव पड़ेगा :

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| (1) प्रतिक्षिप्त प्रभाव | (2) गुणक प्रभाव |
| (3) विस्तार प्रभाव | (4) निदर्शन प्रभाव |

146. Increasing returns imply :

- (1) Constant average cost
- (2) Diminishing cost per unit of output
- (3) Optimum use of factors
- (4) External economies

वर्धमान प्रतिफल बतलाता है :

- (1) समान औसत लागत
- (2) उत्पाद की प्रतिइकाई की घटती लागत
- (3) साधनों का अनुकूलतम उपयोग
- (4) बाह्य मितव्ययिताएँ

147. The shut-down point is the lowest point of the :

- (1) Average fixed cost curve
- (2) Average cost curve
- (3) Marginal cost curve
- (4) Average variable cost curve

उत्पादन-बन्द बिन्दु निम्नलिखित का न्यूनतम बिन्दु होता है :

- (1) औसत स्थिर लागत वक्र
- (2) औसत लागत वक्र
- (3) सीमान्त लागत वक्र
- (4) औसत परिवर्तनशील लागत वक्र

148. Perspective Planning refers to :

- (1) Short-term planning
- (2) Long-term Planning
- (3) Annual Planning
- (4) Five-yearly Planning

परिदृश्य नियोजन से तात्पर्य है :

- (1) अल्पकालीन नियोजन
- (2) दीर्घकालीन नियोजन
- (3) वार्षिक नियोजन
- (4) पंचवर्षीय नियोजन

11P/239/30

149. IS-LM curves in the theory of interest present synthesis of :

- (1) Classical and Loanable Fund theories
- (2) Classical and Keynesian Theories
- (3) Keynesian and Loanable Fund theories
- (4) Abstinence and Time Preference theories

ब्याज के सिद्धान्त में IS-LM वक्र निम्नलिखित का संश्लेषण है :

- (1) शास्त्रीय एवं ऋणयोग्य कोष सिद्धान्त
- (2) शास्त्रीय एवं केन्सीय सिद्धान्त
- (3) केन्सीय एवं ऋणयोग्य कोष सिद्धान्त
- (4) उपभोग स्थगन एवं समय अधिमान सिद्धान्त

150. In India, those farmers are called 'Small Farmers' who hold land up to :

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) 0.5 hectare | (2) 1.0 hectare |
| (3) 2.0 hectare | (4) 3.0 hectare |

भारत में 'लघु कृषक' उन्हें कहा जाता है जिनके पास भूमि होती है :

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) 0.5 हेक्टेयर | (2) 1.0 हेक्टेयर |
| (3) 2.0 हेक्टेयर | (4) 3.0 हेक्टेयर |

11P/239/30

ROUGH WORK
रफ़ कार्य

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली-काली बाल-प्वाइंट पेन से ही लिखें)

1. प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई प्रश्न छूटा नहीं है। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
2. परीक्षा भवन में लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें।
3. उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा। केवल उत्तर-पत्र का ही मूल्यांकन किया जायेगा।
4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें।
5. उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो वहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुस्तिका संख्या व सेट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्नपुस्तिका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमति नहीं है।
7. उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये वृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाढ़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
10. ध्यान दें कि एक बार स्याही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर शून्य अंक दिये जायेंगे।
11. रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें।
12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ एम आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमति नहीं होगी।
14. यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागी होगा/होगी।