

<b>SUBJECT CODE</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>PAPER</b>
<b>A-05-03</b>	<b>ECONOMICS</b>	<b>III</b>
<b>HALL TICKET NUMBER</b>		<b>QUESTION BOOKLET NUMBER</b>
<b>OMR SHEET NUMBER</b>		
<b>DURATION</b>	<b>MAXIMUM MARKS</b>	<b>NUMBER OF PAGES</b>
<b>2 HOUR 30 MINUTES</b>	<b>150</b>	<b>32</b>
		<b>NUMBER OF QUESTIONS</b>
		<b>75</b>

This is to certify that, the entries made in the above portion are correctly written and verified.

**Candidate's Signature**

**Name and Signature of Invigilator**

**Instructions for the Candidates**

**అభ్యర్థులకు సూచనలు**

- Write your Hall Ticket Number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of seventy five multiple-choice type of questions.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested **to open the booklet and compulsorily examine it as below** :
  - To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet.
  - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.**
  - After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered in the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
- Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.  
**Example:** (A) (B) (C) (D)  
 where (C) is the correct response.
- Your responses to the items are to be indicated in the **OMR Answer Sheet given to you**. If you mark at any place other than in the circle in the Answer Sheet, it will not be evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- If you write your name or put any mark on any part of the OMR Answer Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
- The candidate must handover the OMR Answer Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily** and must not carry it with you outside the Examination Hall. The candidate is allowed to take away the carbon copy of OMR Sheet and used Question paper booklet at the end of the examination.
- Use only Blue/Black Ball point pen.**
- Use of any calculator or log table etc., is prohibited.**
- There is no negative marks for incorrect answers.**

- ఈ పుట పై భాగంలో ఇవ్వబడిన స్థలంలో మీ హాల్ టికెట్ నంబరు రాయండి.
- ఈ ప్రశ్న పత్రము డెభైతరదు బహుళైచ్ఛిక ప్రశ్నలను కలిగి ఉంది.
- పరీక్ష ప్రారంభమున ఈ ప్రశ్నాపత్రము మీకు ఇవ్వబడుతుంది. మొదటి ఐదు నిమిషములలో ఈ ప్రశ్నాపత్రమును తెరిచి కింద తెలిపిన అంశాలను తప్పనిసరిగా సరిచూసుకోండి.
  - ఈ ప్రశ్న పత్రమును చూడడానికి కుర్రపేజీ అంచును ఉన్న కాగితపు సీలును చించండి. స్టిక్కర్ సీలులేని మరియు ఇదివరకే తెరిచి ఉన్న ప్రశ్నాపత్రమును మీరు అంగీకరించవద్దు.
  - కవరు పేజీ పై ముద్రించిన సమాచారం ప్రకారం ఈ ప్రశ్నపత్రములోని పేజీల సంఖ్యను మరియు ప్రశ్నల సంఖ్యను సరిచూసుకోండి. పేజీల సంఖ్యకు సంబంధించి గానీ లేదా సూచించిన సంఖ్యలో ప్రశ్నలు లేకపోవు లేదా నిజప్రతి కాకపోవు లేదా ప్రశ్నలు క్రమపద్ధతిలో లేకపోవు లేదా ఏదైనా తేడాలు ఉంటుంటే వంటి దోషపూరితమైన ప్రశ్న పత్రాన్ని వెంటనే మొదటి ఐదు నిమిషాల్లో పరీక్షా పర్యవేక్షకునికి తెలిగి ఇచ్చివేసి దానికి బదులుగా సరిగ్గా ఉన్న ప్రశ్నపత్రాన్ని తీసుకోండి. తదనంతరం ప్రశ్నపత్రము మార్చబడదు అడనపు సమయం ఇవ్వబడదు.
  - పై విధంగా సరిచూసుకొన్న తర్వాత ప్రశ్నాపత్రం సంఖ్యను OMR పత్రము పై అదేవిధంగా OMR పత్రము సంఖ్యను ఈ ప్రశ్నాపత్రము పై నిర్దిష్టస్థలంలో రాయవలెను.
- ప్రతి ప్రశ్నకు నాలుగు ప్రత్యామ్నాయ ప్రతిస్పందనలు (A), (B), (C) మరియు (D) లుగా ఇవ్వబడ్డాయి. ప్రతి ప్రశ్నకు సరైన ప్రతిస్పందనను ఎన్నుకొని కింద తెలిపిన విధంగా OMR పత్రములో ప్రతి ప్రశ్నా సంఖ్యకు ఇవ్వబడిన నాలుగు వృత్తాల్లో సరైన ప్రతిస్పందనను సూచించే వృత్తాన్ని బాల్ పాయింట్ పెన్ తో కింద తెలిపిన విధంగా పూరించాలి.  
**ఉదాహరణ :** (A) (B) (C) (D)  
 (C) సరైన ప్రతిస్పందన అయితే
- ప్రశ్నలకు ప్రతిస్పందనలను ఈ ప్రశ్నపత్రములో ఇవ్వబడిన OMR పత్రము పైని ఇవ్వబడిన వృత్తాల్లోనే పూరించి గుర్తించాలి. అలాకాక సమాధాన పత్రంపై వేరొక చోట గుర్తిస్తే మీ ప్రతిస్పందన మూల్యాంకనం చేయబడదు.
- ప్రశ్న పత్రము లోపల ఇచ్చిన సూచనలను జాగ్రత్తగా చదవండి.
- చిత్తుపనిని ప్రశ్నపత్రము చివర ఇచ్చిన ఖాళీస్థలములో చేయాలి.
- OMR పత్రము పై నిర్దిష్ట స్థలంలో సూచించవలసిన వివరాలు తప్పించి ఇతర స్థలంలో మీ గుర్తింపును తెలిపే విధంగా మీ పేరు రాయడం గానీ లేదా ఇతర చిహ్నాలను పెట్టడం గానీ చేసినట్లయితే మీ అనర్హతకు మీరే బాధ్యులవుతారు.
- పరీక్ష పూర్తయిన తర్వాత మీ OMR పత్రాన్ని తప్పనిసరిగా పరీక్ష పర్యవేక్షకుడికి ఇవ్వాలి. వాటిని పరీక్ష గది బయటకు తీసుకువెళ్ళకూడదు. పరీక్ష పూర్తయిన తరువాత అభ్యర్థులు ప్రశ్న పత్రాన్ని OMR పత్రం యొక్క కార్బన్ కాపీని తీసుకువెళ్ళవచ్చు.
- సీల్/పల్ల రంగు బాల్ పాయింట్ పెన్ మాత్రమే ఉపయోగించాలి.
- లాగిథిమ్ బేబిల్స్, క్యాలిక్యులేటర్లు, ఎలక్ట్రానిక్ పరికరాలు మొదలగునవి పరీక్షగదిలో ఉపయోగించడం నిషేధం.
- తప్పు సమాధానాలకు మార్కుల తగ్గింపు లేదు.



DO NOT WRITE HERE



## ECONOMICS

ఆర్థిక శాస్త్రము

Paper – III

పేపర్ – III

1. Slutsky substitution effect adopts the

- (A) Compensating variation method
- (B) Cost difference method
- (C) Compensation method
- (D) Income difference method

2. The difference between domestic income and national income is

- (A) Net invisible income from abroad
- (B) Gross income from abroad
- (C) Gross invisible income from abroad
- (D) Net income from abroad

3. According to Myrdal, the main cause of regional inequalities is

- (A) A strong backwash effect
- (B) A weak spread effect
- (C) A strong backwash effect and weak spread effect
- (D) A weak backwash effect and strong spread effect.

4. According to Wagner's law of increasing state activities, the income elasticity of expenditure for public good is

- (A) Unitary elastic
- (B) Inelastic
- (C) Elastic
- (D) Perfectly inelastic

1. స్లట్స్కీ ప్రతిస్థాపన ప్రభావము దీనిని అంగీకరిస్తుంది.

- (A) పరిహార విస్తృతి పద్ధతి
- (B) వ్యయ తేడాల పద్ధతి
- (C) పరిహార పద్ధతి
- (D) ఆదాయ తేడాల పద్ధతి

2. దేశీయ ఆదాయము, జాతీయాదాయముల మధ్య తేడా

- (A) విదేశాల నుండి వచ్చే అద్రుశ్యాంశాల నికర ఆదాయము
- (B) విదేశాల నుండి వచ్చే స్థూల ఆదాయము
- (C) విదేశాల నుండి వచ్చే అద్రుశ్యాంశాల స్థూల ఆదాయం
- (D) విదేశాల నుండి వచ్చే నికర ఆదాయము

3. మిర్డల్ ప్రకారము ప్రాంతీయ అసమానతలకు ముఖ్య కారణము

- (A) బలమైన ప్రతివాహి ప్రభావం
- (B) బలహీన విస్తర ప్రభావం
- (C) బలమైన ప్రతివాహి ప్రభావం మరియు బలహీన విస్తర ప్రభావం
- (D) బలహీన ప్రతివాహి ప్రభావం మరియు బలమైన విస్తర ప్రభావం

4. వ్యాగ్నర్ యొక్క పెరుగుతున్న రాజ్య/ప్రభుత్వ కార్యకలాపాల సూత్రం ప్రకారం ప్రభుత్వ వస్తువుల పై ప్రభుత్వ వ్యయం యొక్క ఆదాయ వ్యాకోచత్వం

- (A) ఏకత్వ వ్యాకోచంగావుండును
- (B) అవ్యాకోచంగావుండును
- (C) వ్యాకోచంగావుండును
- (D) పరిపూర్ణ అవ్యాకోచంగావుండును



5. The number of members in ASEAN are  
(A) 6 (B) 8  
(C) 9 (D) 10
6. Aggregate monetary resources are called as  
(A) Narrow money  
(B) Broad money  
(C) High powered money  
(D) Base money
7. The Second Five Year Plan of India accorded high priority to rapid industrialization with emphasis on the development of  
(A) Small Scale Industries  
(B) Basic and heavy industries  
(C) Khadi and village industries  
(D) Medium scale industries
8. Literacy rate of Andhra Pradesh, as per 2011 Census  
(A) 77.66% (B) 67.66%  
(C) 70.77% (D) 76.66%
9. The maximum rate of tariff that India can levy on edible oil under WTO Agreement on Agriculture is  
(A) 100% (B) 150%  
(C) 200% (D) 300%

5. ASEAN లోని సభ్యుల సంఖ్య  
(A) 6 (B) 8  
(C) 9 (D) 10
6. సమిష్టి ద్రవ్య వనరులను ఇలా పిలుస్తారు  
(A) సంకుచిత ద్రవ్యం  
(B) విస్తృత ద్రవ్యం  
(C) అధిక శక్తి ద్రవ్యం  
(D) ఆధార ద్రవ్యం
7. భారత రెండవ పంచవర్ష ప్రణాళిక వీటి అభివృద్ధికి ప్రాముఖ్యాన్నివ్వడం ద్వారా పారిశ్రామికీకరణను వేగవంతం చేయుటకు అధిక ప్రాధాన్యాన్నిచ్చింది.  
(A) చిన్న తరహా పరిశ్రమలు  
(B) మౌళిక మరియు భారీ పరిశ్రమలు  
(C) ఖాదీ మరియు గ్రామీణ పరిశ్రమలు  
(D) మధ్య తరహా పరిశ్రమలు
8. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క అక్షరాస్యత రేటు  
(A) 77.66% (B) 67.66%  
(C) 70.77% (D) 76.66%
9. వ్యవసాయ రంగం పై WTO ఒప్పందం ప్రకారం, వంట నూనె పై భారత దేశం విధించగల గరిష్ట/అత్యధిక సుంకం రేటు  
(A) 100% (B) 150%  
(C) 200% (D) 300%



10. For testing the significance of the population regression coefficient ( $\beta$ ),

$t = \frac{\hat{\beta} - \beta}{SE(\hat{\beta})}$  follows a t-distribution with degrees of freedom =

- (A) n (B) n - 1  
(C) n - 2 (D) n - 3

11. In multiple linear regression model

- (A)  $\bar{R}^2$  can never be negative  
(B)  $\bar{R}^2 < R^2$   
(C)  $\bar{R}^2 = R^2$   
(D)  $\bar{R}^2 > R^2$

12. Given the total cost curve of a firm,  $C = b_1Q - b_2Q^2 + b_3Q^3$ , the marginal cost curve is

- (A)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 + 2b_2Q + 3b_3Q^2$   
(B)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - 2b_2Q + 3b_3Q^2$   
(C)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - 2b_2Q + b_3Q^2$   
(D)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - b_2Q + 3b_3Q^2$

13. Under Bretton Woods system the fundamental deficit in balance of payments of a country was dealt with

- (A) Use of country's own reserves  
(B) Use of automatic borrowing rights from IMF  
(C) Use of expenditure reducing policies  
(D) Change in the par value of the country's currency

10. జనాభా ప్రతిగమణ గుణకం ( $\beta$ ) యొక్క ప్రావృఖ్యతను పరీక్షించుటకు, t-విభాజనం

$t = \frac{\hat{\beta} - \beta}{SE(\hat{\beta})}$  పరిగణనలోనికి తీసుకొనే స్వేచ్ఛాపరిధి

- (A) n (B) n - 1  
(C) n - 2 (D) n - 3

11. బహుళ ఏకఘాత ప్రతిగమణ నమూనాలో

- (A)  $\bar{R}^2$  ఎప్పుడూ ఋణాత్మకంగావుండదు  
(B)  $\bar{R}^2 < R^2$   
(C)  $\bar{R}^2 = R^2$   
(D)  $\bar{R}^2 > R^2$

12. సంస్థ యొక్క మొత్తం వ్యయ రేఖను  $C = b_1Q - b_2Q^2 + b_3Q^3$  గా ఇచ్చినచో, దాని ఉపాంత వ్యయ రేఖ

- (A)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 + 2b_2Q + 3b_3Q^2$   
(B)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - 2b_2Q + 3b_3Q^2$   
(C)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - 2b_2Q + b_3Q^2$   
(D)  $\frac{dC}{dQ} = b_1 - b_2Q + 3b_3Q^2$

13. బ్రెట్టన్ వుడ్స్ వ్యవస్థలో దేశ చెల్లింపుల శేషంలోని ప్రాథమిక లోటును దీని ద్వారా పూరించడం జరిగింది.

- (A) దేశ స్వంత నిల్వలను ఉపయోగించుట  
(B) IMF నుంచి స్వయంచాలక ఋణ హక్కులను ఉపయోగించుట  
(C) వ్యయ అదుపు విధానాలను ఉపయోగించుట  
(D) దేశ కరెన్సీ యొక్క సమాన మారకపు విలువను మార్చుట



14. Sustained and high overall economic growth in India is possible with the farming sector growing per annum at

- (A) 3 percent
- (B) 4 percent
- (C) 5 percent
- (D) 6 percent

15. Which of the following conditions must be satisfied for attaining Pareto-optimality ?

- I. Efficiency in allocation of factors
- II. Efficiency in distribution of commodities
- III. Efficiency in the product mix

**Codes :**

- (A) I and II
- (B) I and III
- (C) II and III
- (D) I, II and III

16. Which of the following are the components of aggregate demand ?

- I. Consumption demand
- II. Investment demand
- III. Government expenditure
- IV. Aggregate imports

**Codes :**

- (A) I and II
- (B) I, II and III
- (C) I, II and IV
- (D) I, II, III and IV

14. భారతదేశంలో వ్యవసాయ రంగవార్షిక పెరుగుదల ఈ రేటులో వున్నప్పుడు నిరంతర అధిక ఆర్థిక స్థూల వృద్ధి సాధ్యపడును

- (A) 3 శాతం
- (B) 4 శాతం
- (C) 5 శాతం
- (D) 6 శాతం

15. పారెటో అభిలషణీయతను సాధించుటకు క్రింది వాటిలో ఏ నియమాలను సంతృప్తిపరచాలి ?

- I. ఉత్పత్తి కారకాల కేటాయింపులో సామర్థ్యం
- II. వస్తువుల పంపిణీలో సామర్థ్యం
- III. ఉత్పత్తుల మిశ్రమంలో సామర్థ్యం

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు II
- (B) I మరియు III
- (C) II మరియు III
- (D) I, II మరియు III

16. సమిష్టి డిమాండులోని అంతర్భాగాలు క్రింది వాటిలో ఏవి ?

- I. వినియోగ డిమాండ్
- II. పెట్టుబడి డిమాండ్
- III. ప్రభుత్వ వ్యయం
- IV. సమిష్టి దిగుమతులు

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు II
- (B) I, II మరియు III
- (C) I, II మరియు IV
- (D) I, II, III మరియు IV



**17. Indicators of Human Development**

- I. Average number of years of schooling
- II. Birth rate
- III. Average number of years from birth to death
- IV. Death rate

**Codes :**

- (A) I and III
- (B) II and IV
- (C) II and III
- (D) I, II and IV

**18. Trends in the expenditure pattern of the Central Government in India in 21<sup>st</sup> Century shows that**

- I. Non-plan expenditure is greater than plan expenditure
- II. Non-plan expenditure is less than plan expenditure
- III. Revenue expenditure is greater than capital expenditure
- IV. Revenue expenditure is less than capital expenditure

**Codes :**

- (A) I and IV are correct
- (B) II and III are correct
- (C) I and III are correct
- (D) II and IV are correct

**17. మానవ అభివృద్ధి యొక్క సూచికలు**

- I. పాఠశాలలో చదివిన సంవత్సరాల సగటు సంఖ్య
- II. జనన రేటు
- III. పుట్టిన రోజు నుండి మరణించే వరకు సగటు సంవత్సరాల సంఖ్య
- IV. మరణ రేటు

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు III
- (B) II మరియు IV
- (C) II మరియు III
- (D) I, II మరియు IV

**18. 21 వ శతాబ్దంలో భారత కేంద్ర ప్రభుత్వ వ్యయ రీతిలోని పోకడలు దీనిని చూపుతాయి**

- I. ప్రణాళిక వ్యయం కన్నా ప్రణాళికేతర వ్యయం ఎక్కువ
- II. ప్రణాళిక వ్యయం కన్నా ప్రణాళికేతర వ్యయం తక్కువ
- III. మూలధన వ్యయం కన్నా రెవెన్యూ వ్యయం ఎక్కువ
- IV. మూలధన వ్యయం కన్నా రెవెన్యూ వ్యయం తక్కువ

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు IV సరైనవి
- (B) II మరియు III సరైనవి
- (C) I మరియు III సరైనవి
- (D) II మరియు IV సరైనవి



19. The assumptions of monetary approach to balance of payments

- I. Stable money demand function
- II. Given level of output
- III. Purchasing power parity
- IV. Full employment

**Codes :**

- (A) I and II                      (B) II and III  
(C) III and IV                    (D) I, II, III and IV

20. The organized Bill Market of India consists of

- I. Treasury Bills
- II. Commercial Bills
- III. Exchange Bills

**Codes :**

- (A) I, II and III                    (B) I and II  
(C) I and III                        (D) II and III

21. Which of the following concepts were used by Sargent Florence to explain location pattern of an Industry ?

- I. Location factor
- II. Coefficient of location
- III. Concentration of labour

**Codes :**

- (A) I and III                        (B) II and III  
(C) I, II and III                    (D) I and II

19. చెల్లింపుల శేషానికి ద్రవ్య విధానం యొక్క ప్రమేయాలు

- I. స్థిర ద్రవ్య డిమాండ్ ప్రమేయం
- II. ఉత్పత్తి స్థాయిని ఇవ్వడం
- III. సమాన కొనుగోలు శక్తి
- IV. సంపూర్ణ ఉద్యోగిత

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు II                    (B) II మరియు III  
(C) III మరియు IV                    (D) I, II, III మరియు IV

20. భారతదేశ సంఘటిత బిల్లు మార్కెట్ క్రింది వాటిని కలగివున్నది

- I. ఖజానా బిల్లులు
- II. వాణిజ్య బిల్లులు
- III. మారకపు బిల్లులు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II మరియు III                    (B) I మరియు II  
(C) I మరియు III                    (D) II మరియు III

21. పారిశ్రామిక స్థల నిర్ణయ రీతిని వివరించుటకు సార్జెంట్ ఫ్లోరెన్స్ ఉపయోగించిన భావనలు ఏవి ?

- I. స్థల నిర్ణయ ఉత్పత్తి కారకం
- II. స్థల నిర్ణయ గుణకం
- III. శ్రామిక కేంద్రీకరణ

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు III                    (B) II మరియు III  
(C) I, II మరియు III                    (D) I మరియు II





22. Which of the following are the uses of life table ?

- I. It is useful in estimating birth rate
- II. It is useful to estimate the probability of survival at each age
- III. It is useful to estimate the life expectancy
- IV. It is useful to estimate maternal mortality rate

**Codes :**

- (A) I and II                      (B) II and III  
(C) III and IV                  (D) I, II and III

23. WTO Agreement on Agriculture consists of

- I. Domestic support
- II. Export subsidies
- III. Market access
- IV. Input subsidies

**Codes :**

- (A) I and IV                      (B) II and IV  
(C) I, II and III                (D) I, II and IV

24. The assumptions of classical linear regression model are

- I. X is non stochastic
- II. Zero mean value of disturbance term
- III. Heteroscedasticity
- IV. No autocorrelation

**Codes :**

- (A) II and III                      (B) II and IV  
(C) I, II and IV                (D) I, II, III and IV

22. కింది వాటిలో “జీవిత పట్టిక” ఉపయోగాలు ఏవి ?

- I. జనన రేటు అంచనా వేయటంలో ఉపయోగపడును.
- II. ప్రతి వయస్సు వద్ద జీవించే సంభావ్యతను అంచనా వేయటకు ఉపయోగపడును.
- III. జీవన ప్రవర్తనాన్ని అంచనా వేయటకు ఉపయోగపడును.
- IV. మాతృ మరణాల రేటును అంచనా వేయటకు ఉపయోగపడును.

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు II                (B) II మరియు III  
(C) III మరియు IV            (D) I, II మరియు III

23. వ్యవసాయం పై WTO ఒప్పందం వీటిని కలిగివున్నది.

- I. దేశీయ మద్దతు
- II. ఎగుమతి ప్రోత్సాహకాలు
- III. మార్కెట్ అందుబాటు
- IV. ఉత్పత్తి కారక ప్రోత్సాహకాలు

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు IV                (B) II మరియు IV  
(C) I, II మరియు III            (D) I, II మరియు IV

24. సాంప్రదాయ ఏకఘాత ప్రతిగమణ నమూనా యొక్క ప్రమేయాలు

- I. X యాదృచ్ఛికమైనది కాదు
- II. అనిశ్చలత పదము యొక్క అంకమధ్య విలువ శూన్యం
- III. హీటిరో స్కెడాస్టిసిటీ
- IV. స్వయం సహసంబంధం లేక పోవుట

**కోడ్స్ :**

- (A) II మరియు III                (B) II మరియు IV  
(C) I, II మరియు IV            (D) I, II, III మరియు IV



**25. Simple correlation coefficient**

- I. Measures the degree of linear relationship between variables
- II. Establishes a cause -effect relationship
- III. Contributes to the understanding of interrelated economic behaviour
- IV. Takes values from 0 to 1.

**Codes :**

- (A) I and IV                      (B) I and III  
(C) I, II and III                (D) I, III and IV

**26. Which of the following are the assumptions of monopolistic competition ?**

- I. Large number of buyers and sellers
- II. Free entry and free exit
- III. Homogeneous product
- IV. Uniform demand and cost curves

**Codes :**

- (A) I, II and III                (B) II, III and IV  
(C) I, II and IV                (D) I, III and IV

**27. Globalization refers to unrestricted movement of the following across countries**

- I. Commodities
- II. Capital
- III. Technology
- IV. Labour

**Codes :**

- (A) I, II, III                      (B) II, III, IV  
(C) I, II, IV                      (D) I, II, III, IV

**25. సాధారణ సహసంబంధ గుణకం**

- I. చలాంకాల మధ్యగల ఏకఘాత సంబంధాన్ని తెక్కించును
- II. కార్య-కారక సంబంధాన్ని నిర్ణయించును
- III. ఆర్థిక ప్రవర్తనలో ఇమిడివున్న సంబంధాన్ని అర్థం చేసుకొనుటకు దోహదపడును
- IV. 0 నుండి 1 వరకు విలువలను కలిగివుంటుంది

**కోడ్స్ :**

- (A) I మరియు IV              (B) I మరియు III  
(C) I, II మరియు III        (D) I, III మరియు IV

**26. క్రింది వాటిలో ఏవి ఏకస్వామ్య పోటీ ప్రమేయాలు ?**

- I. కొనుగోలుదారులు, అమ్మకందారులు అధిక సంఖ్యలోవుండుట
- II. ప్రవేశ స్వేచ్ఛ మరియు నిష్క్రమణ స్వేచ్ఛ
- III. సజాతీయ వస్తువు
- IV. ఏకరూప డిమాండ్ మరియు వ్యయ రేఖలు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II మరియు III        (B) II, III మరియు IV  
(C) I, II మరియు IV        (D) I, III మరియు IV

**27. క్రింది వాటిలో దేశాల మధ్య నిర్బంధరహిత గమనం వీటికివుండటాన్ని ప్రపంచీకరణను సూచిస్తుంది.**

- I. వస్తువులు
- II. మూలధనం
- III. సాంకేతిక పరిజ్ఞానం
- IV. శ్రమ

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II మరియు III        (B) II, III మరియు IV  
(C) I, II మరియు IV        (D) I, II, III మరియు IV



28. Arrange the following institutions in rural credit sphere in India based on emergence in chronological order

- I. Commercial Banks
- II. Co-operative Banks
- III. Regional Rural Banks

**Codes :**

- (A) I, II and III
- (B) II, III and I
- (C) II, I and III
- (D) III, II and I

29. **Assertion (A) :** A firm is a price taker in perfect competitive market

**Reason (R) :** In the perfect competitive market, price is determined by the interaction of market demand and supply curves.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (B) Both A and R are true but R is not the correct explanation for A
- (C) A is true R is false
- (D) A is false R is true

28. భారతదేశ గ్రామీణ పరపతి క్షేత్రంలో క్రింది సంస్థల ఆవిర్భావాన్నిబట్టి కాలక్రమంలో వాటిని అమర్చుము.

- I. వాణిజ్య బ్యాంకులు
- II. సహకార బ్యాంకులు
- III. ప్రాంతీయ గ్రామీణ బ్యాంకులు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II మరియు III
- (B) II, III మరియు I
- (C) II, I మరియు III
- (D) III, II మరియు I

29. ప్రతిపాదన (A) : పరిపూర్ణ పోటీ మార్కెట్లోని సంస్థ ధర స్వీకర్త

**హేతువు (R) :** పరిపూర్ణ పోటీ మార్కెట్లో మార్కెట్ డిమాండ్ మరియు సప్లయ్ రేఖల పరస్పర ఖండన ద్వారా ధర నిర్ణయించబడును.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, R తప్పు
- (D) A తప్పు, R సత్యము



**30. Assertion (A) :** In case of liquidity trap, liquidity preference curve become horizontal at a very low rate of interest.

**Reason (R) :** Liquidity preference curve shows negative relationship between demand for money and interest rate.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (B) Both A and R are true but R is not correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**31. Assertion (A) :** According to Malthus, during the period of Industrial Revolution the household income level increased because of increased working hours and employment of female and children.

**Reason (R) :** Birth rates responded positively to increase percapita income that reflect the early phase of industrialization.

**Codes :**

- (A) A and R are true and R is the correct explanation of A
- (B) A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**30. ప్రతిపాదన (A) :** ద్రవ్యత్వ వలయం ప్రకారం, ద్రవ్యత్వాభిరుచి రేఖ అతి తక్కువ వడ్డీ రేటు వద్ద సమాంతరరేఖగావుండును.

**హేతువు (R) :** ద్రవ్యత్వాభిరుచి రేఖ వడ్డీ రేటుకు మరియు ద్రవ్య డిమాండ్ కు మధ్యగల ఋణాత్మక సంబంధాన్ని చూపిస్తుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, అయితే R తప్పు
- (D) A తప్పు, అయితే R సత్యము

**31. ప్రతిపాదన (A) :** మార్థస్ ప్రకారం, పారిశ్రామిక విప్లవం కాలంలో స్త్రీలకు, పిల్లలకు ఉపాధి కల్పన పెంచుట ద్వారా కుటుంబాల ఆదాయ స్థాయి పెరిగింది

**హేతువు (R) :** పెరిగిన తలసరి ఆదాయానికి ధనాత్మకంగా జనన రేటు బదులివ్వటాన్ని పారిశ్రామికీకరణలో ప్రారంభ స్థాయిని ప్రతిబింబిస్తుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యము



**32. Assertion (A) :** FRBM Act fixed the optimum target of the fiscal deficit of the Central Government of India at 3 percent of GDP.

**Reason (R) :** The higher levels of fiscal deficit leads to debt trap.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true, but R is not the correct explanation for A
- (B) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**33. Assertion (A) :** Grubel and Lloyd estimated that 71 percent of the increase in trade between EEC countries during 1959 to 1967 was intra-industry trade

**Reason (R) :** Heckscher – Ohlin model is able to explain intra-industry trade

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (B) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (C) A is true R is false
- (D) A is false R is true

**32. ప్రతిపాదన (A) :** భారత కేంద్ర ప్రభుత్వ కోశలోటు యొక్క అభిలవణీయ లక్ష్యాన్ని GDP లో 3 శాతంగా FRBM చట్టం నిర్ణయించింది.

**హేతువు (R) :** కోశలోటు అధిక స్థాయిలలోవున్నచో అది ఋణవలయానికి దారితీయును.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (C) A సత్యము, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యము

**33. ప్రతిపాదన (A) :** గ్రూబెల్, లాయిడ్ అంచనాల ప్రకారం 1959 నుండి 1967 వరకు EEC దేశాల మధ్య జరిగిన వ్యాపారంలో 71 శాతం అంతర్గత పరిశ్రమల వ్యాపారం

**హేతువు (R) :** అంతర్గత పరిశ్రమ వ్యాపారాన్ని, హెక్సర్ ఓహ్లిన్ సిద్ధాంతం వివరించగలదు

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము, R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము, కాని R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, R తప్పు
- (D) A తప్పు, R సత్యము



**34. Assertion (A) :** RBI has been using the policy of liquidity Adjustment Facility to stabilize the short term rate of interest.

**Reason (R) :** Liquidity Adjustment Facility influences the volume of liquidity in the Money Market

**Codes :**

- (A) Both A and R are false
- (B) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (C) Both A and R are true, but R is not the correct explanation for A.
- (D) A is true, but R is false

**35. Assertion (A) :** In pure economic theory, the cost of capital is generally taken as a single rate of interest.

**Reason (R) :** Pure economic theory is based on the assumption of perfect competition and certainty in the capital markets.

**Codes :**

- (A) Both A and R are false
- (B) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (C) Both A and R are true and R is not the correct explanation for A
- (D) A is true, but R is false

**34. ప్రతిపాదన (A) :** స్వల్పకాల వడ్డీరేటును స్థిరీకరించుటకు భారత రిజర్వ్ బ్యాంకు ద్రవ్యత్వ సర్దుబాటు సౌకర్యాన్ని ఉపయోగిస్తుంది.

**హేతువు (R) :** ద్రవ్య మార్కెట్లో నుండు ద్రవ్యత్వ పరిమాణాన్ని ద్రవ్యత్వ సర్దుబాటు సౌకర్యం ప్రభావితం చేయగలదు.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ తప్పు
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము, మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (C) A, R లు రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (D) A సత్యము, R తప్పు

**35. ప్రతిపాదన (A) :** శుద్ధ ఆర్థిక సిద్ధాంతం ప్రకారం, మూలధన వ్యయాన్ని సాధారణంగా ఒకే వడ్డీరేటుగా భావించడం జరుగుతుంది.

**హేతువు (R) :** సంపూర్ణవైద్యుల పోటీ, మూలధన మార్కెట్లో ఖచ్చితత్వం ఉంటుంది అనే ప్రమేయాల పైన శుద్ధ ఆర్థిక సిద్ధాంతం ఆధారపడివుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ తప్పు
- (B) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (C) A, R లు రెండు సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (D) A సత్యము, కాని R తప్పు



**36. Assertion (A) :** According to Malthusian theory, population increases at geometric ratio.

**Reason (R) :** Malthus advocated that in order to control population, people should have moral restraint and limit their family.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (B) Both A and R are true but R is not correct explanation of A
- (C) A is false but R is true
- (D) A is true but R is false

**37. Assertion (A) :** IRDP has not succeeded upto the expectations.

**Reason (R) :** There is defect in IRDP because of centralised structure

**Codes :**

- (A) Both A and R are correct and R is the correct reason for A
- (B) Both A and R are true but R is not the correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**36. ప్రతిపాదన (A) :** మార్థస్ సిద్ధాంతం ప్రకారం, జనాభా గణిత నిష్పత్తిలో పెరుగుతుంది.

**హేతువు (R) :** జనాభాను తగ్గించుటకు పిల్లల సంఖ్యను అదుపు చేసే నైతిక నిర్బంధాన్ని ప్రజలు కలిగివుండాలని మార్థస్ ప్రతిపాదించాడు.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యం, కాని R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A తప్పు, కాని R సత్యము
- (D) A సత్యము, కాని R తప్పు

**37. ప్రతిపాదన (A) :** IRDP పథకం ఆశించినంత మేరకు సఫలీకృతం కాలేదు

**హేతువు (R) :** కేంద్రీకృతమైన నిర్మాణాన్ని కలిగివున్నందువల్ల IRDP పథకం అమలులో లోపంవుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యం, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యం, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యం



**38. Assertion (A) :** The input-output analysis is qualified to be a general equilibrium analysis.

**Reason (R) :** The input-output analysis explains the interdependence of various sectors of the economy.

**Codes :**

- (A) A is true but R is false
- (B) R is true but A is false
- (C) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (D) Both A and R are true and R is not the correct explanation for A

**39. Assertion (A) :** The OLS estimators for a simultaneous equations model are consistent

**Reason (R) :** Simultaneous equations model expresses the two way relationship among variables

**Codes :**

- (A) A is true but R is false
- (B) R is true but A is false
- (C) A and R are true but R is not the correct explanation for A
- (D) A and R are true and R is the correct explanation for A

**38. ప్రతిపాదన (A) :** ఉత్పాదక-ఉత్పత్తి విశ్లేషణ ఒక సాధారణ సమతౌల్య విశ్లేషణగా అర్హత పొందింది.

**హేతువు (R) :** ఉత్పాదక-ఉత్పత్తి విశ్లేషణ, ఆర్థిక వ్యవస్థలోని వివిధ రంగాల మధ్య నుండు పరస్పర ఆధార తత్వాన్ని వివరిస్తుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A సత్యం, కాని R తప్పు
- (B) R సత్యం, కాని A తప్పు
- (C) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (D) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ కాదు

**39. ప్రతిపాదన (A) :** ఏకకాలిక సమీకరణాల నమూనాలో OLS అంచనాలు నిలకడైనవి

**హేతువు (R) :** చల రాశుల మధ్య నుండు ద్వైపాక్షిక సంబంధాన్ని ఏకకాలిక సమీకరణాల నమూనా తెలియజేస్తుంది.

**కోడ్స్ :**

- (A) A సత్యం, అయితే R తప్పు
- (B) R సత్యం, కాని A తప్పు
- (C) A, R లు సత్యం, కాని R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (D) A, R లు సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ





**40. Assertion (A) :** Linear programming bridges the gap between economic theory and managerial decision making.

**Reason (R) :** Linear programming offers specific numerical solutions to optimization Problems

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation for A
- (B) Both A and R are true but R is not correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**41. Assertion (A) :** The Williamson's Washington Consensus failed to solve Asian Financial Crisis.

**Reason (R) :** Williamson's manifesto did not include capital account convertibility.

**Codes :**

- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation of A
- (B) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
- (C) A is true R is false
- (D) A is false R is true

**40. ప్రతిపాదన (A) :** ఆర్థిక సిద్ధాంతానికి, యాజమాన్య నిర్ణయానికి మధ్య నుండు అంతరాన్ని ఏకఘాత ప్రణాళిక పూరిస్తుంది

**హేతువు (R) :** అభిలషణీయ సమస్యలకు ప్రత్యేకించిన సంఖ్యాత్మక పరిష్కారాలను ఏకఘాత ప్రణాళిక అందిస్తుంది

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యం, కాని R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యము

**41. ప్రతిపాదన (A) :** విలియంసన్ ప్రతిపాదించిన "వాషింగ్టన్ ఏకాభిప్రాయం" ఆసియా విత్త సంక్షోభాన్ని పరిష్కరించుటలో విఫలమైంది.

**హేతువు (R) :** మూలధన ఖాతా మార్పిడిని విలియంసన్ ప్రకటనలో చేర్చలేదు

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యం మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R లు రెండూ సత్యం, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యము



**42. Assertion (A) :** Cotton yield has increased significantly over the last decade

**Reason (R) :** Cotton farmers have extensively adopted BT cotton seeds in this decade

**Codes :**

- (A) A and R are true and R is the correct explanation for A
- (B) A and R are true but R is not the correct explanation for A
- (C) A is true but R is false
- (D) A is false but R is true

**43. Arrange the following markets according to increasing degree of barrier to entry into them.**

- I. Monopoly
- II. Monopolistic Competition
- III. Oligopoly
- IV. Perfect Competition

**Codes :**

- (A) IV, II, III and I
- (B) II, IV, III and I
- (C) II, III, I and IV
- (D) III, II, I and IV

**42. ప్రతిపాదన (A) :** గత దశాబ్దంతో పోల్చితే ప్రస్తుత దశాబ్దంలో ప్రత్తి దిగుబడి గణనీయంగా పెరిగింది.

**హేతువు (R) :** ప్రత్తి రైతులు బి.టి. ప్రత్తి విత్తనాలను ఈ దశాబ్దంలో విస్తారంగా వినియోగించారు.

**కోడ్స్ :**

- (A) A, R లు రెండూ సత్యము మరియు R, A కు సరైన వివరణ
- (B) A, R రెండూ సత్యము, అయితే R, A కు సరైన వివరణ కాదు
- (C) A సత్యము, కాని R తప్పు
- (D) A తప్పు, కాని R సత్యము

**43. దిగువ పేర్కొన్న మార్కెట్లను ఆయా మార్కెట్లలో ప్రవేశించుటకు గల అడ్డంకుల స్థాయి పెరుగుదల అనుసరించి అమర్చుము.**

- I. ఏకస్వామ్యము
- II. ఏకస్వామ్య పోటీ
- III. పరిమిత స్వామ్యము
- IV. సంపూర్ణ పోటీ మార్కెట్

**కోడ్స్ :**

- (A) IV, II, III మరియు I
- (B) II, IV, III మరియు I
- (C) II, III, I మరియు IV
- (D) III, II, I మరియు IV



44. Increase in money supply leads to increase in national income. Arrange the transmission mechanism in an order

- I. Increase in aggregate demand
- II. Increase in investment
- III. Decrease in rate of interest
- IV. Increase in the level of National Income

**Codes :**

- (A) III, II, I and IV      (B) III, I, II and IV  
(C) I, III, II and IV      (D) II, I, III and IV

45. Arrange the following in sequential order

- I. Wealth of Nations
- II. Das capital
- III. Malthus Principle of Population
- IV. Joan Robinson's Accumulation of Capital

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) I, III, II, IV      (D) I, II, IV, III

46. Arrange the following in a chronological order

- I. Direct Taxes Code (DTC) Bill
- II. FRBM Act
- III. GST Network
- IV. VAT Bill

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) IV, II, I, III      (D) II, I, III, IV

44. ద్రవ్య సరఫరాలోని పెరుగుదల జాతీయాదాయములో పెరుగుదలకు దారితీయును. ఆ ప్రక్రియ ఏ క్రమములో ఉంటుందో ఆ విధంగా దిగువ వానిని అమర్చుము.

- I. సమిష్టిడిమాండ్‌లో పెరుగుదల
- II. పెట్టుబడిలో పెరుగుదల
- III. వడ్డీ రేటులో తగ్గుదల
- IV. జాతీయాదాయ స్థాయిలో పెరుగుదల

**కోడ్స్ :**

- (A) III, II, I మరియు IV  
(B) III, I, II మరియు IV  
(C) I, III, II మరియు IV  
(D) II, I, III మరియు IV

45. దిగువ వానిని కాలక్రమాను గురించి అమర్చుము.

- I. వెల్త్ ఆఫ్ నేషన్స్
- II. దాస్ కాపిటల్
- III. మార్థస్ ప్రిన్సిపుల్ ఆఫ్ పాపులేషన్
- IV. జోన్ రాబిన్సన్స్ అక్యుములేషన్ ఆఫ్ కాపిటల్

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) I, III, II, IV      (D) I, II, IV, III

46. దిగువ వానిని కాలక్రమానుసారంగా అమర్చుము.

- I. ప్రత్యక్ష పన్నుల నియమావళి (DTC) బిల్లు
- II. కోశ బాధ్యత మరియు బడ్జెట్ నిర్వహణ చట్టము
- III. సాధరణ సేవా పన్నుల పరిధి
- IV. విలువ ఆధారిత పన్ను బిల్లు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) IV, II, I, III      (D) II, I, III, IV



47. Arrange the following foreign currencies in ascending order of their value in rupee during 2013-14.

- I. US Dollar
- II. Pound Sterling
- III. Euro
- IV. Australian Dollar

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) II, III, IV, I  
(C) IV, I, III, II                      (D) III, IV, I, II

48. Arrange the following institutions in the chronological order.

- I. IDBI
- II. IIBI
- III. IRBI
- IV. IRCI

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) I, IV, III, II  
(C) III, IV, I, II                      (D) IV, III, II, I

49. Arrange the following goods in descending order of their weight in the IIP estimates.

- I. Basic goods
- II. Capital goods
- III. Intermediate goods
- IV. Consumer durables

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) IV, III, II, I  
(C) II, III, IV, I                      (D) IV, I, III, II

47. ఈ దిగువ పేర్కొన్న విదేశీ కరెన్సీలను 2013-14 సం॥లో రూపాయి విలువ రూపంలో వాని విలువనుబట్టి ఆరోహణక్రమంలో అమర్చుము.

- I. అమెరికా డాలరు
- II. పౌండు స్టెర్లింగ్
- III. యూరో
- IV. ఆస్ట్రేలియా డాలరు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) II, III, IV, I  
(C) IV, I, III, II                      (D) III, IV, I, II

48. క్రింద ఇవ్వబడిన సంస్థలను వరుస క్రమంలో అమర్చుము.

- I. ఐ డి బి ఐ (IDBI)
- II. ఐ ఐ బి ఐ (IIBI)
- III. ఐ ఆర్ బి ఐ (IRBI)
- IV. ఐ ఆర్ సి ఐ (IRCI)

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) I, IV, III, II  
(C) III, IV, I, II                      (D) IV, III, II, I

49. IIP అంచనాలలో ఇవ్వబడే భారితముల ఆధారంగా దిగువ ఇవ్వబడిన వస్తువులను అవరోహణ క్రమంలో అమర్చుము.

- I. మూలాధార వస్తువులు
- II. మూలధన వస్తువులు
- III. మాధ్యమిక వస్తువులు
- IV. అధికకాల మన్నికగల వినియోగ వస్తువులు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV                      (B) IV, III, II, I  
(C) II, III, IV, I                      (D) IV, I, III, II



50. Arrange the following in the chronological order of refinement in the measurement of fertility

- I. General fertility rate
- II. Age specific fertility rate
- III. Total fertility rate
- IV. Birth rate

**Codes :**

- (A) IV, I, II and III      (B) IV, III, I and II  
(C) II, IV, III and I      (D) III, II, I and IV

51. Arrange the following rural employment programmes in chronological order

- I. Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act (MGNREGA)
- II. Swarna Jayanti Gram Swarajgar Yojana (SJGSY)
- III. Jawahar Rozgar Yojana (JRY)
- IV. National Rural Employment Programme (NREP)

**Codes :**

- (A) IV, III, II, I      (B) III, II, I, IV  
(C) II, I, III, IV      (D) IV, II, I, III

52. Given the demand equation  $x = 100 - P$ , find the price elasticity of demand at the given price levels and arrange them in the ascending order of magnitude

- I.  $P = 0$
- II.  $P = 50$
- III.  $P = 75$
- IV.  $P = 90$

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) I, II, IV, III      (D) II, I, III, IV

50. ఫలదీకరణ కొలమానములో వచ్చిన మెరుగుదల అనుసారము దిగువ వానిని వరుసక్రమంలో వ్రాయుము.

- I. సాధారణ ఫలదీకరణ రేటు
- II. వయస్సు నిర్దిష్ట ఫలదీకరణ రేటు
- III. మొత్తం ఫలదీకరణ రేటు
- IV. జననాల రేటు

**కోడ్స్ :**

- (A) IV, I, II మరియు III      (B) IV, III, I మరియు II  
(C) II, IV, III మరియు I      (D) III, II, I మరియు IV

51. దిగువ ఇవ్వబడిన గ్రామీణ ఉద్యోగితా పథకాలను వరుస క్రమంలో అమర్చుము.

- I. MGNREGA
- II. SJGSY
- III. JRY
- IV. NREP

**కోడ్స్ :**

- (A) IV, III, II, I      (B) III, II, I, IV  
(C) II, I, III, IV      (D) IV, II, I, III

52.  $x = 100 - P$  అనే డిమాండు సమీకరణాన్ని ఇవ్వబడిన ధరల వద్ద ధర వ్యాకోచత్వాన్ని కనుక్కొని వాటిని ఆరోహణ క్రమంలో అమర్చుము.

- I.  $P = 0$
- II.  $P = 50$
- III.  $P = 75$
- IV.  $P = 90$

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV      (B) IV, III, II, I  
(C) I, II, IV, III      (D) II, I, III, IV



53. Arrange the explanatory variables of the following estimated equation in ascending order of their 't' values

$$\hat{y} = 1044 + 10 x_1 + 3.2 x_2 + 10.1 x_3$$

(2.5) (0.64) (20.2)

**Codes :**

- (A)  $x_3 \ x_1 \ x_2$
- (B)  $x_1 \ x_2 \ x_3$
- (C)  $x_2 \ x_1 \ x_3$
- (D)  $x_3 \ x_2 \ x_1$

54. Arrange the following concepts in the ascending order of their appearance in Input-Output analysis.

- I. Input-coefficients
- II. Output determination
- III. Transactions matrix
- IV. Simultaneous equations

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV
- (B) IV, III, I, II
- (C) III, II, IV, I
- (D) II, III, I, IV

55. Arrange the following UNCTAD Conferences in chronological order

- I. Manila
- II. Santiago
- III. New Delhi
- IV. Nairobi

**Codes :**

- (A) I, II, III, IV
- (B) II, III, I, IV
- (C) III, II, IV, I
- (D) IV, III, II, I

53. అంచనా వేయబడిన క్రింది ప్రతిగమన సమీకరణములోని వివరణాత్మక చరాంకాలను వాటి 't' విలువల ఆధారంగా ఆరోహణ క్రమంలో అమర్చుము.

$$\hat{y} = 1044 + 10 x_1 + 3.2 x_2 + 10.1 x_3$$

(2.5) (0.64) (20.2)

**కోడ్స్ :**

- (A)  $x_3 \ x_1 \ x_2$
- (B)  $x_1 \ x_2 \ x_3$
- (C)  $x_2 \ x_1 \ x_3$
- (D)  $x_3 \ x_2 \ x_1$

54. క్రింది భావనలను ఉత్పాదక-ఉత్పత్తి విశ్లేషణలో గోచరించే క్రమాన్నిబట్టి ఆరోహణక్రమంలో అమర్చుము.

- I. ఉత్పాదక గుణకాలు
- II. ఉత్పత్తి నిర్ణయము
- III. వ్యవహారాల మాతృక
- IV. సమకాలిక సమీకరణాలు

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV
- (B) IV, III, I, II
- (C) III, II, IV, I
- (D) II, III, I, IV

55. దిగువ ఇవ్వబడిన UNCTAD సమావేశములను వరుసక్రమంలో అమర్చుము.

- I. మనీలా
- II. శాంటియాగో
- III. క్రొత్త ఢిల్లీ
- IV. నైరోబి

**కోడ్స్ :**

- (A) I, II, III, IV
- (B) II, III, I, IV
- (C) III, II, IV, I
- (D) IV, III, II, I



56. Arrange the reforms in agriculture sector that have come up in sequencing order

- I. Commodity future market
- II. Warehousing Development and Regulatory Authority (WDRA)
- III. Food Processing Industry

Codes :

- (A) I, II, III
- (B) I, III, II
- (C) II, I, III
- (D) III, II, I

57. Match the following :

List – I (Nature of substitution between factors)	List – II (Type of isoquant)
a) Perfect substitutability	1. Convex isoquant
b) Zero substitutability	2. Kinked isoquant
c) Limited substitutability	3. Input-Output isoquant
d) Continuously substitutable over certain range beyond which can't be substitutable	4. Linear isoquant

Codes :

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

56. క్రింద పేర్కొన్న వ్యవసాయరంగ సంస్కరణలను కాలక్రమ వరుసలో అమర్చుము.

- I. వస్తు భవిష్యత్ మార్కెట్
- II. గోదాముల అభివృద్ధి మరియు నియంత్రణాధికార సంస్థ
- III. ఆహార ప్రక్రియ పరిశ్రమ

కోడ్స్ :

- (A) I, II, III
- (B) I, III, II
- (C) II, I, III
- (D) III, II, I

57. జతపరుచుము

జాబితా – I (ఉత్పత్తి కారకాల మధ్య ప్రతిస్థాపన)	జాబితా – II (సమోత్పత్తి రేఖ రకాలు)
a) సంపూర్ణ ప్రతిస్థాపనత్వము	1. పుటాకార సమోత్పాదక రేఖ
b) శూన్య ప్రతిస్థాపనత్వము	2. వెనుకకు వంగిన సమోత్పాదక రేఖ
c) పరిమిత ప్రతిస్థాపనత్వము	3. ఉత్పాదక ఉత్పత్తి సమోత్పాదక రేఖ
d) గరిష్ట స్థితి వరకూ జరగు నిరంతర ప్రతిస్థాపనత్వము	4. ఏకపూత సమోత్పాదక రేఖ

కోడ్స్ :

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



58. Match the following :

List – I (Macro variables)	List – II (Keynesian Determinants)
a) Level of employment	1. Marginal Efficiency of capital
b) Aggregate supply	2. Technical conditions
c) Consumption demand	3. Effective demand
d) Investment demand	4. Disposable income

Codes :

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

59. Match the following :

List – I	List – II
a) Rosenstein Rodan	1. $g = s/c$
b) Harrod Domar Model	2. Simultaneous development of many industries
c) Solow	3. Sustained improvements in technology
d) Kuznet	4. $y = Ak^\beta$

Codes :

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

58. జతపరచుము :

జాబితా – I (స్థూల చలాంకాలు)	జాబితా – II (క్రీస్ యొక్క నిర్ణాయకాలు)
a) ఉద్యోగితా స్థాయి	1. ఉపాంత మూలధన సామర్థ్యము
b) సమిష్టి సరఫరా	2. సాంకేతిక స్థితిగతులు
c) వినియోగ డిమాండు	3. పరిణామకారి డిమాండు
d) పెట్టుబడి డిమాండు	4. వ్యయార్థ ఆదాయము

కోడ్స్ :

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

59. జతపరచుము :

జాబితా – I	జాబితా – II
a) రౌసెన్స్టైన్ రోడాన్	1. $g = s/c$
b) హర్రడ్-డోమర్ నమూనా	2. ఏకకాలంలో ఎక్కువ పరిశ్రమలను వృద్ధి చేయుట
c) సోలో	3. సాంకేతిక పరిజ్ఞానములో స్థిరమైన వృద్ధి
d) కజ్నెట్	4. $y = Ak^\beta$

కోడ్స్ :

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





60. Match the following and find the correct answer :

**List – I**

**List – II**

- |                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| a) Policy of surplus budget        | 1. Deliberate changes     |
| b) Policy of deficit budget        | 2. To overcome depression |
| c) Discretionary Fiscal Policy     | 3. Built-in-stabilizers   |
| d) Non-Discretionary Fiscal Policy | 4. To control inflation   |

**Codes :**

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

61. Match the following :

**List – I**

**List – II**

- |  |                      |
|--|----------------------|
| a) Directly unproductive profit-seeking activities | 1. Krueger           |
| b) Rent seeking                                    | 2. Robert Baldwin    |
| c) Median voter model                              | 3. Finger            |
| d) Lobbying  | 4. Jagadish Bhagwati |

**Codes :**

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

60. సరైన సమాధానాన్ని ఎన్నుకొని జతపరుచుము :

**జాబితా – I**

**జాబితా – II**

- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| a) మిగులు బడ్జెట్ విధానము   | 1. పర్యాలోచించు మార్పులు     |
| b) లోటు బడ్జెట్ విధానము     | 2. మాంద్యము నుండి బయట పడుటకు |
| c) విచక్షణాయుత కోశ విధానము  | 3. అంతర్గత స్థిరత్వ కారకాలు  |
| d) విచక్షణారహిత కోశ విధానము | 4. ద్రవ్యోల్భణ నియంత్రణ      |

**కోడ్స్ :**

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

61. జతపరుచుము :

**జాబితా – I**

**జాబితా – II**

- |  |                       |
|--|-----------------------|
| a) ప్రత్యక్షంగా అనుత్పాదక లాభాలు ఆశించే కార్యకలాపాలు | 1. క్రూగర్            |
| b) భాటకము ఆశించేవి                                   | 2. రాబర్ట్ బాల్డ్విన్ |
| c) మధ్యగత ఓటరు నమూనా                                 | 3. ఫింగర్             |
| d) బేర మాడుట   | 4. జగదీష్ భగవతి       |

**కోడ్స్ :**

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



62. Match the following and find the correct answer.

**List – I**

- a) Nariman
- b) Narasimham
- c) Khusro
- d) Gadgil

**List – II**

- 1. Agricultural Credit Review Committee
- 2. Study Group on National Credit
- 3. Committee of Bankers
- 4. Committee on Financial system

**Codes :**

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

63. Match the following and select the correct answer.

**List – I**

- a) Departmental organization
- b) Public Corporation
- c) Government Company
- d) Private Company

**List – II**

- 1. Industrial Finance Corporation
- 2. Hindustan Machine Tools
- 3. Tata Iron and Steel Company
- 4. Posts and Telegraphs

**Codes :**

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

62. సరైన సమాధానము ఎన్నుకొని జతపరుచుము.

**జాబితా – I**

- a) నారిమన్
- b) నరసింహం
- c) ఖుస్రో
- d) గాడ్గిల్

**జాబితా – II**

- 1. వ్యవసాయ పరపతి సమీక్షా కమిటీ
- 2. జాతీయ పరపతి పై అధ్యయన సమూహము
- 3. బ్యాంకర్ల కమిటీ
- 4. విత్త వ్యవస్థ పై కమిటీ

**కోడ్స్ :**

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

63. సరైన సమాధానము ఎన్నుకొని జతపరుచుము.

**జాబితా – I**

- a) శాఖలపరమైన సంస్థ
- b) ప్రభుత్వ సంస్థ
- c) ప్రభుత్వ కంపెనీ
- d) ప్రైవేటు కంపెనీ

**జాబితా – II**

- 1. పారిశ్రామిక విత్త సంస్థ
- 2. హిందూస్టాన్ యంత్ర పరికరాలు
- 3. టాటా ఇనుము మరియు ఉక్కు కంపెనీ
- 4. తంఱి తపాలా

**కోడ్స్ :**

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



64. Match the following :

List – I (State)	List – II (Percentage share in the total population of India, 2011)
---------------------	---

- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| a) Uttar Pradesh  | 1. 9 percent  |
| b) Maharashtra    | 2. 8 percent  |
| c) West Bengal    | 3. 7 percent  |
| d) Andhra Pradesh | 4. 16 percent |

Codes :

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

65. Match the following and find the correct answer.

List – I	List – II
----------	-----------

- |         |            |
|---------|------------|
| a) DPAP | 1. 1974-75 |
| b) CADP | 2. 1977-78 |
| c) DDP  | 3. 1980    |
| d) IRDP | 4. 1973    |

Codes :

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

64. జతపరుచుము :

జాబితా – I (రాష్ట్రము)	జాబితా – II (భారతదేశ 2011 మొత్తం జనాభాలో రాష్ట్ర జనాభా అనుపాత శాతము)
---------------------------	---

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| a) ఉత్తర ప్రదేశ్  | 1. 9 శాతము  |
| b) మహారాష్ట్ర     | 2. 8 శాతము  |
| c) పశ్చిమ బెంగాల్ | 3. 7 శాతము  |
| d) ఆంధ్రప్రదేశ్   | 4. 16 శాతము |

కోడ్స్ :

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

65. సరైన సమాధానాన్ని ఎన్నుకొని జతపరుచుము :

జాబితా – I	జాబితా – II
------------	-------------

- |         |            |
|---------|------------|
| a) DPAP | 1. 1974-75 |
| b) CADP | 2. 1977-78 |
| c) DDP  | 3. 1980    |
| d) IRDP | 4. 1973    |

కోడ్స్ :

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



66. Match the following:

**List – I**

**List – II**

- |                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| a) Elasticity                       | 1. $\sigma = 1$                 |
| b) Consumer surplus                 | 2. $\sigma = \frac{1}{1+\beta}$ |
| c) Cobb-Douglas production function | 3. Differentiation              |
| d) CES production function          | 4. Integration                  |

**Codes :**

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

67. Match the following :

**List – I**

**List – II**

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| a) ANCOVA model          | 1. Lagged values of dependent variable               |
| b) Distributed lag model | 2. Mixture of quantitative and qualitative variables |
| c) ANOVA model           | 3. Past values of explanatory variable               |
| d) Autoregressive model  | 4. Qualitative variables only                        |

**Codes :**

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

66. జతపరుచుము :

**జాబితా – I**

**జాబితా – II**

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| a) వ్యాకోచము                 | 1. $\sigma = 1$                 |
| b) వినియోగదారుని మిగులు      | 2. $\sigma = \frac{1}{1+\beta}$ |
| c) కోబ్-డగ్లస్ ఉత్పత్తి ఫలము | 3. అవకలనము                      |
| d) CES ఉత్పత్తి ఫలము         | 4. సమకలనము                      |

**కోడ్స్ :**

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

67. జతపరుచుము :

**జాబితా – I**

**జాబితా – II**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| a) ANCOVA నమూనా         | 1. అస్వతంత్ర చలరాశి వితరణ విలువలు         |
| b) వితరిత విలంబ నమూనా   | 2. పరిమాణాత్మక, గుణాత్మక చలాంకాల మిశ్రమము |
| c) అనోవా నమూనా          | 3. వివరణాత్మక చలాంకాల గత విలువలు          |
| d) స్వయం ప్రతిగమన నమూనా | 4. గుణాత్మక చలాంకాలు మాత్రమే              |

**కోడ్స్ :**

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



68. Given different ranges of LM curve identify the correct pair in which the policy measure(s) is/are effective.

- (A) Classical Range : Fiscal policy
- (B) Keynesian Range : Monetary policy
- (C) Intermediate Range : Both fiscal and monetary policy
- (D) New Classical Range : Price policy

69. Match the following :

**List – I**

- a) Arbitrage
- b) Hedging
- c) Speculation
- d) Compensatory Fund

**List – II**

- 1. Changes in Exchange rates
- 2. Changes in interest rates
- 3. Changes in commodity prices
- 4. Changes in risk

**Codes :**

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

70. Match the following :

**List – I**

- a) Narasimham Committee
- b) R.V. Gupta Committee
- c) Parekh Committee
- d) Verma Committee

**List – II**

- 1. Agricultural Credit
- 2. Infrastructure Financing
- 3. Restructuring the Commercial Banks
- 4. Banking Reforms

**Codes :**

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

68. ఇవ్వబడిన LM వక్రరేఖ వివిధ వ్యాప్తులలో ఏ విధాన చర్యలు సమర్థవంతంగా ఆవశ్యకమౌతాయో సరిగా పేర్కొనబడిన జంటను గుర్తించుము.

- (A) సాంప్రదాయ వ్యాప్తి : కోశ విధానము
- (B) కీన్స్ వ్యాప్తి : ద్రవ్య విధానము
- (C) మాధ్యమిక వ్యాప్తి : కోశ, ద్రవ్య విధానాలు రెండూ
- (D) నవ్య సాంప్రదాయ వ్యాప్తి : ధర విధానము

69. జరుపరుచుము.

**జాబితా – I**

- a) సట్టా బేరం
- b) హెడ్జింగ్
- c) అంచనా వ్యాపారము
- d) నష్టపరిహార నిధి

**జాబితా – II**

- 1. మారకపు రేట్లలో మార్పులు
- 2. వడ్డీ రేట్లలో మార్పులు
- 3. వస్తు ధరలలోని మార్పులు
- 4. నష్ట భయములోని మార్పులు

**కోడ్స్ :**

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

70. జతపరుచుము :

**జాబితా – I**

- a) నరసింహన్ కమిటీ
- b) R.V. గుప్తా కమిటీ
- c) పారేఖ్ కమిటీ
- d) వర్మ కమిటీ

**జాబితా – II**

- 1. వ్యవసాయ పరపతి
- 2. అవస్థాపన విత్తం
- 3. వాణిజ్య బ్యాంకుల పునర్ వ్యవస్థీకరణ
- 4. బ్యాంకింగ్ సంస్కరణలు

**కోడ్స్ :**

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



Read the passage given below and answer the following questions as per the understanding of the passage (Q. No. 71 to 75).

With the shadow of the El Niño looming over the Indian monsoon, there are legitimate concerns about its likely impact on agricultural production and consequently prices of food products. What is significant is that over the last decade Indian agriculture has become more robust with record production of food grains and oil seeds. Increased procurement, consequently, has added huge stocks of food grains in the granaries. India is one of the World's top producers of rice, wheat, milk, fruits and vegetables. However, given that India is still home to a quarter of all undernourished people in the World and since on an average almost half the total expenditure of about half the households is on food, increasing the efficiency of the farm-to-fork value chain is crucial for eliminating poverty and malnutrition.

71. The El Niño effect relates to
- Rise in surface temperature in the Pacific Ocean for several months
  - Fall in the surface temperature in the Pacific Ocean for several months
  - Rise in the surface temperature in the Indian Ocean for several months
  - Fall in the surface temperature in the Indian Ocean for several months

దిగవ ఇవ్వబడిన వ్యాసమును చదివి (71 – 75) ప్రశ్నలకు సమాధానాలిమ్ము.

భారతదేశ ఋతుపవనాలు ఎల్నినో ప్రభావంలో ఉండటం వలన దేశంలోని ఋతుపవనాలు దాని ప్రభావానికి గురి కావడం వలన, దేశీయ వ్యవసాయ ఉత్పత్తులపైన, ఫలితంగా ఆహార వస్తువుల ధరల మీద దాని ప్రభావము ఏ విధంగా ఉండబోతుంది అనే విషయంలో సర్వత్రా ఆందోళనలు నెలకొని ఉన్నవి. ప్రస్తుత దశకంలో భారతదేశ వ్యవసాయ రంగం బాగా వృద్ధి చెంది శక్తివంతమైంది. ఆహార ధాన్యాలు, నూనె గింజలను రికార్డు స్థాయిలో ఉత్పత్తి చేసి గోధుమలను నిల్వ చేయడమైనది. ప్రపంచంలో భారతదేశము వరి, గోధుమ, పాలు, పండ్లు మరియు కూరగాయలు ఉత్పత్తి చేసే అగ్ర దేశాలలో ఒకటిగా అవిర్భవించింది. అయినప్పటికీ ప్రపంచంలోని పౌష్టికాహార లోపమున్న ప్రజలలో నాలుగోవంతు భారతదేశంలో ఉన్నారు. భారతదేశ కుటుంబాలలో సగానికి పైగా సరాసరిన వారి మొత్తం ఖర్చులో సగ భాగము ఆహారము పైనే ఖర్చు చేస్తున్నారు. ఈ దశలో పౌష్టికాహారలేమికి, దారిద్ర్య నిర్మూలనకు, క్షేత్రము నుండి నేరుగా ప్రజలకు ఆహార వస్తులను అందించడం ప్రాముఖ్యతను సంతరించుకుంది.

71. ఎల్నినో ప్రభావము దేనికి సంబంధించినది ?
- పెసిఫిక్ సముద్రంలో కొన్ని నెలల పాటు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలలో పెరుగుదల
  - పెసిఫిక్ సముద్రంలో కొన్ని నెలల పాటు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలలో తగ్గుదల
  - హిందూ మహా సముద్రంలో కొన్ని నెలల పాటు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలలో పెరుగుదల
  - హిందూ మహా సముద్రంలో కొన్ని నెలలపాటు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలలో తగ్గుదల



72. The ultimate reason for the expected fluctuations in the prices of food products in India during 2014-15.
- (A) Fluctuations in agricultural production  
(B) Fluctuations in demand for agricultural products  
(C) Erratic monsoons  
(D) El Niño effect
73. The Paradox of undernourished people in India amidst huge stocks of food grains in the granaries could be explained by
- I. Lack of purchasing power  
II. Maldistribution of Income  
III. Improper public distribution system
- Codes :**
- (A) I and II                      (B) II and III  
(C) I and III                      (D) I, II and III
74. **Assertion (A) :** Half of the households in India spend almost 50% of their income on food.
- Reason (R) :** The proportion of income spent on food decreases with the increase in the level of income.
- Codes :**
- (A) Both A and R are true and R is the correct explanation of A  
(B) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A  
(C) A is true, R is false  
(D) A is false, R is true
75. The most efficient way of increasing the farm-to-fork value chain of food is
- (A) Subsidising Food  
(B) Provision of Free Food  
(C) Enlarging the PDS network  
(D) Creating assured employment

72. భారతదేశంలో 2014-15 సం॥లో ఆహార వస్తువుల ధరలలో ఆశించిన ఒడిదుడుకులకు అంతిమ కారణము
- (A) వ్యవసాయ ఉత్పత్తిలో ఒడిదుడుకులు  
(B) వ్యవసాయ వస్తువులకు గల డిమాండ్‌లోని ఒడిదుడుకులు  
(C) నియమరహిత ఋతుపవనాలు  
(D) ఎల్‌నినో ప్రభావము
73. భారతదేశములో ఎక్కువ మొత్తంలో ఆహార ధాన్యాల నిల్వలు గోధాములలో ఉన్నప్పటికీ పోషకాహారలేమితో ఉన్న జనాభా ఉండుటను వైపరీత్యముగా పేర్కొనవచ్చును.
- I. కొనుగోలు శక్తి లేకుండుట  
II. ఆదాయ పంపిణీలోని అవకతవకలు  
III. అస్తవ్యస్తమైన ప్రజాపంపిణీ వ్యవస్థ
- కోడ్స్ :**
- (A) I మరియు II                      (B) II మరియు III  
(C) I మరియు III                      (D) I, II మరియు III
74. **ప్రతిపాదన (A) :** భారతదేశములో దాదాపు జనాభాలో సగభాగము గృహస్థులు వారి ఆదాయంలో 50 శాతం ఆదాయాన్ని ఆహార వస్తువుల పై వెచ్చించుచున్నారు.
- హేతువు (R) :** ఆదాయములో ఆహార వస్తువుల పై వెచ్చించే శాతము ప్రజల ఆదాయ స్థాయి పెరుగుతున్న కొద్దీ తగ్గును.
- కోడ్స్ :**
- (A) A, R రెండూ సరియైనవి R, A కు సరియైన వివరణ  
(B) A, R రెండూ సరియైనవి R, A కు సరియైన వివరణ కాదు  
(C) A సత్యము, R అసత్యము  
(D) A అసత్యము, R సత్యము
75. ఆహార వస్తువుల క్షేత్రం నుండి వినియోగదారునికి నేరుగా సరఫరా వ్యవస్థను సమర్థవంతం చేసే మార్గము.
- (A) ఆహార సబ్సిడీలు  
(B) ఉచిత ఆహార కల్పన  
(C) ప్రజాపంపిణీ వ్యవస్థను విస్తృతిపరుచుట  
(D) నిర్దిష్టమైన ఉద్యోగితా కల్పన

Space for Rough Work

