

Seat No. : _____

AI2-109

April-2016

B.A., Sem.-IV

CC-211 : Economics (Main)

(Micro-Economics)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. રિકાર્ડોનો ભાડાનો સિદ્ધાંત સમજાવો. **14**
- અથવા**
- (A) વેતનનો સામૂહિક સોદાશક્તિનો સિદ્ધાંત ચર્ચો.
- (B) પૂર્ણ હરિફાઈમાં વેતન નિર્ધારણ સમજાવો.
2. વ્યાજદરની સમજૂતી આપો. વ્યાજદરનો તરલતા પસંદગીનો સિદ્ધાંત સમજાવો. **14**
- અથવા**
- કાયો અને શુદ્ધ નફાનો ખ્યાલ ચર્ચો. નફાના જોખમ અને અનિશ્ચિતતાના સિદ્ધાંતની રૂપરેખા આપો.
3. પેરેટોના કલ્યાણની ઈષ્ટતમ શરતો આકૃતિ સહિત સમજાવો. **14**
- અથવા**
- (A) બર્ગસનના સામાજિક વિધેયનો ખ્યાલ ચર્ચો.
- (B) પીગુનો કલ્યાણ અર્થશાસ્ત્રનો ખ્યાલ ચર્ચો.
4. માહિતીના અર્થશાસ્ત્રનો અર્થ અને તેનું મહત્ત્વ સ્પષ્ટ કરી, તેમાં અસંગત માહિતીની મુશ્કેલીઓ જણાવો. **14**
- અથવા**
- નીચેનામાંથી કોઈપણ બેની ચર્ચા કરો :
- (1) મૂલ્યના જોખમો
- (2) રમતનો સિદ્ધાંત
- (3) કરારનો સિદ્ધાંત

5. (A) યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો :

5

- (1) વેતન દરનો લોખંડી સિદ્ધાંત _____ સિદ્ધાંત તરીકે પણ ઓળખાય છે.
(a) જીવનનિર્વાહ (b) વેતન ભંડોળ (c) સોદાશક્તિ
- (2) સામાન્ય નફો એટલે કુલ આવક = _____.
(a) કુલ ખર્ચ (b) કુલ અસ્થિર ખર્ચ (c) સીમાંત ખર્ચ
- (3) RBI વ્યાપારી બેંકોને જે વ્યાજ દર ચૂકવે છે. તેને _____ કહેવાય.
(a) બેંક રેટ (b) રેપો-રેટ (c) રીવર્સ રેપો-રેટ
- (4) ચરમ સીમાના બિંદુએ (Constrained bliss) સામાજિક કલ્યાણ _____ હોય છે.
(a) સાતત્યપૂર્ણ (b) લઘુત્તમ (c) મહત્તમ
- (5) _____ એક એવી પ્રક્રિયા છે કે જ્યાં એક માહિતગાર વ્યક્તિ ઓછી માહિતગાર વ્યક્તિને માહિતી પ્રદાન કરે છે.
(a) ચકાસણી (b) નિયમન (c) સંકેત

(B) એક-બે વાક્યમાં જવાબ આપો. (કોઈપણ ચાર)

4

- (1) અર્ધભાડુ એટલે શું ?
- (2) સામાન્ય નફો અને અસામાન્ય નફાનો ખ્યાલ આપો.
- (3) આર્થિક અને સામાજિક કલ્યાણ વચ્ચેનો તફાવત જણાવો.
- (4) રેપો-રેટ અને રીવર્સ રેપો-રેટ વચ્ચેનો તફાવત જણાવો.
- (5) માહિતીલક્ષી વિષમતા એટલે શું ?

(C) જોડકાં જોડો :

5

- | A | B |
|--------------------|---|
| (1) રિકાર્ડો | (a) શોધનો વળતર નફો |
| (2) માર્શલ | (b) ભાડુ એ કુદરત કૃત સંસાધનો પરનું વિશેષ વળતર |
| (3) પીગુ | (c) અર્ધ ભાડું |
| (4) જે.બી. ક્લાર્ક | (d) ટેક્ષ-સબસીડી |
| (5) શુમ્પિટર | (e) ગતિશીલ પરિવર્તનો |

Seat No. : _____

AI2-109

April-2016

B.A., Sem.-IV

CC-211 : Economics (Main)

(Micro-Economics)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. Explain the Ricardian theory of Rent. **14**

OR

(A) Discuss the collective bargaining theory of wage rate.

(B) Explain the wage determination in perfectly competitive market.

2. Define interest rate. Explain the liquidity preference theory of interest. **14**

OR

Discuss the concepts of gross and net profit. Analyse the risk and uncertainty theory of profit.

3. Discuss the Pareto's optimum conditions with diagrams. **14**

OR

(A) Discuss the concept of Bergson's welfare function.

(B) Explain the Pigou's welfare economics.

4. Give the meaning and importance of informative economics and explain the difficulties of asymmetry information. **14**

OR

Discuss any **two** of the following :

(1) Moral Hazard

(2) Game theory

(3) Contract theory

5. (A) Choose the correct option :

5

- (1) The iron theory of wages is also known as the _____ theory.
(a) Subsistence (b) Wage fund (c) Bargaining
- (2) Normal profit is total revenue = _____.
(a) Total cost (b) Total variable cost(c) Marginal cost
- (3) The rate of interest given by the RBI to the commercial banks is known as _____.
(a) bank rate (b) repo rate (c) reverse repo rate
- (4) At the point of constrained bliss, the social welfare is _____.
(a) constant (b) minimum (c) maximum
- (5) _____ is an action taken by an informed person to send information to less informed person.
(a) screening (b) controlling (c) signaling

(B) Answer the following in one or two sentences : (any **four**)

4

- (1) What is Quasi-rent ?
- (2) Discuss the concepts of normal and super normal profit.
- (3) Give the difference between economic and social welfare.
- (4) Give the difference between repo rate and reverse repo rate.
- (5) What is informational asymmetry ?

(C) Match the table :

5

- | A | B |
|----------------|--|
| (1) Ricardo | (a) Profit is a reward of innovation |
| (2) Marshall | (b) Rent is a payment for the free gifts of nature |
| (3) Pigou | (c) Quasi rent |
| (4) J.B. Clark | (d) Tax subsidy |
| (5) Schumpeter | (e) Dynamic changes |
- _____