

Q.P. Code :19504

[वेळ : २:३० तास]

[गुण : ७५]

Please check whether you have got the right question paper.

- सूचना: 1. सर्व प्रश्न लिहिणे सक्तीचे आहे.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.
4. आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.

प्र.१ खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणत्याही दोन)

१५

- अ) कुर्नोच्या प्रतिमानाचे वर्णन करा.
ब) कमी खर्च किंमत नेतृत्व प्रतिमानाची चर्चा करा.
क) खेळ सिद्धांता संदर्भात कैद्याची कोंडी संकल्पना स्पष्ट करा.

प्र.२ खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणत्याही दोन)

१५

- अ) घटक बाजारात अपूर्ण स्पर्धा आणि वस्तू बाजारात पूर्ण स्पर्धा असताना उत्पादन घटकाच्या किमती कशा ठरवतात ते स्पष्ट करा.
ब) व्याजाचा कर्जाऊ निधी सिद्धांत स्पष्ट करा.
क) नफ्याचा जोखीम आणि अनिश्चित सिद्धांत स्पष्ट करा.

प्र.३ खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणत्याही दोन)

१५

- अ) सर्वसाधारण समतोलालाचे अस्तित्व संकल्पना स्पष्ट करा.
ब) संसाधन वितरणा संदर्भात पॅरोटोच्या पर्याप्ततेची अट आकृतीच्या सहाय्याने स्पष्ट करा.
क) कॅलडॉर-हिक्स भरपाई तत्व स्पष्ट करा.

प्र.४ चर्चा करा (कोणतेही दोन)

१५

- अ) शोध खर्च संकल्पना स्पष्ट करा.
ब) वापरलेल्या गाड्यांच्या संदर्भात प्रतिकूल निवड समस्या स्पष्ट करा.
क) कार्यक्षमता वेतन सिद्धांत स्पष्ट करा.

प्र.५ टिपा लिहा (कोणतेही तीन)

१५

- अ) नॅशचा समतोल
ब) खंडाचा आधुनिक सिद्धांत
क) वेतन निश्चिती सामुहिक सौद्याची भूमिका
ड) अॅरोचे अशक्यता प्रमेय
इ) मालक प्रतिनिधी समस्या

Q.P. Code :19504

[Time: 2:30 Hours]

[Marks: 75]

Please check whether you have got the right question paper.

- N.B:
1. All questions are compulsory.
 2. Each question carries equal marks.
 3. Figures to the right indicate full marks.
 4. Draw neat diagrams wherever necessary.

Q.1 Answer the following. **(Any 2)**

15

- a) Describe the Cournot's model.
- b) Discuss the Low Cost Price Leadership model.
- c) Explain the concept of Prisoner's Dilemma in the context of the Game Theory.

Q.2 Answer the following. **(Any 2)**

15

- a) Factor pricing when the factor market is imperfect and the product market is perfect.
- b) Loanable Funds Theory of Interest.
- c) Risks, uncertainty bearing theory of profit.

Q.3 Answer the following. **(Any 2)**

15

- a) Existence of General Equilibrium.
- b) Condition for Pareto Optimal Resource Allocations with the help of a diagram.
- c) Kaldor Hicks Compensation Principle.

Q.4 Discuss the following: **(Any 2)**

15

- a) The concept of Search Cost.
- b) The case of adverse selection in the context of used cars market.
- c) Efficiency Wage Theory.

Q.5 Write short notes on the following: **(Any 3)**

15

- a) Nash Equilibrium
- b) Modern theory of Rent
- c) Role of Collective Bargaining in wage determination
- d) Arrow's Impossibility Theorem
- e) Principle Agent Problem
