

თეორიული საკითხების პროგრამა

თავი 17. საწარმოო ფაქტორთა ბაზრები

1. საწარმოო ფაქტორთა დანახარჯების მინიმიზაციის წესი
2. შრომის ბაზარი
3. მონოპოლიური და მონოფსონიური ძალაუფლების ბაზრები
4. ორმხრივი მონოპოლია შრომის ბაზარზე

თავი 18. ინვესტიციები, დრო და კაპიტალის ბაზარი

1. ინვესტიცია
2. დროითი უპირატესობის ზღვრული ნორმა

თავი 19. ზოგადი წონასწორობა და ეკონომიკური ეფექტიანობა

1. ზოგადი წონასწორობის ანალიზი
2. გაცვლის ეფექტიანობა – ეჯვორტის კოლოფი; ეფექტიანი განაწილება; ოპტიმალური გარიგებების მრუდი; მომხმარებლის წონასწორობა კონკურენტულ ბაზარზე
3. წარმოება ეჯვორტის კოლოფში

თავი 20. ასიმეტრიული ინფორმაციის ბაზრები

1. „გადაწყვეტილების ხის“ კონცეფცია
2. სრულყოფილი ინფორმაციის დირებულება

თავი 21. გარე ეფექტები და საზოგადოებრივი დოვლათი

1. უარყოფითი ექსტერნალიები და არაეფექტიანობა
2. დადებითი ექსტერნალიები და არაეფექტიანობა
3. ბაზრის ფიასკოს კორექტირების მეთოდები

ამოცანების პროგრამა

თავი 17. საწარმოო ფაქტორთა ბაზრები – № 1, 3, 5, 8.

თავი 18. ინვესტიციები, დრო და კაპიტალის ბაზარი – № 2, 5, 8.

თავი 19. ზოგადი წონასწორობა და ეკონომიკური ეფექტიანობა – № 1, 5.

თავი 20. ასიმეტრიული ინფორმაციის ბაზრები – № 1, 2.

თავი 21. გარე ეფექტები და საზოგადოებრივი დოვლათი – № 1, 5.

შენიშვნა: ტესტები მოიცავს გაზაფხულის სემესტრით გათვალისწინებულ საკითხებს (13-21 თემების პროგრამას).

გამოცდების ფორმატი და შეფასების კრიტერიუმები

გამოცდა ჩატარდება წერითი ფორმით

გამოცდის ფორმატი

- I. ორი თეორიული საკითხი (ქეის კითხვის მიხედვით)
- II. ორი ამოცანა
- III. 10 ტესტი

შეფასების ქულები და კრიტერიუმები

მაქსიმალური შეფასება 40 ქულა

I. თითოეული თეორიული საკითხის შეფასება 10 ქულა, სულ 20 ქულა

შეფასების კრიტერიუმები:

1. პასუხის ლოგიკური და თანმიმდევრული გადმოცემა – 3 ქულა
2. ძირითადი ცნებების განმარტება – 3 ქულა
3. გრაფიკული ანალიზი – 3 ქულა
4. აკადემიური წერის უნარ-ჩევები – 1 ქულა

II. თითოეული ამოცანის შეფასება 5 ქულა, სულ 10 ქულა

შეფასების კრიტერიუმები:

1. სწორი პასუხი ფორმულებისა და ლოგიკური მსჯელობის გამოყენებით – 5 ქულა
2. პრობლემის ლოგიკურად დასმა, მაგრამ ნაწილობრივ მცდარი მათემატიკური ანალიზი – 3 ქულა
3. საკითხის დასმა, მაგრამ მცდარი ფორმულები, მცდარი გრაფიკული ანალიზი, არასწორი პასუხი – 1 ქულა

III. თითოეული ტესტის შეფასება 1 ქულა, სულ 10 ქულა

ჯამი – 40 ქულა