

QUESTÕES DE FUNDAMENTOS ECONÔMICOS PARA A ANÁLISE DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO

ORIGEM DAS CATEGORIAS ECONÔMICAS

1. Explique a diferença entre riqueza, valor e preço.
2. Explique o que são preços e técnicas eficientes.
3. Explique a relação entre valor agregado e tempo de trabalho.
4. Explique porque o valor agregado pode ser considerado como um critério de decisão adequado para os produtores escolherem suas técnicas de produção.

CATEGORIAS DE ANÁLISE DE UNIDADES DE PRODUÇÃO

5. Explique a importância da consideração, para o cálculo do valor agregado, do número de ciclos nos quais um insumo é consumido.
6. Explique como são definidas as categorias econômicas utilizadas para a análise de unidades de produção que permitem o cálculo do valor agregado.
7. Explique quais são as categorias econômicas empregadas para a análise de unidades de produção, definidas a partir da distribuição do valor agregado.
8. Explique como é definido o lucro e porque esta categoria é específica a unidades de produção capitalistas.

ANÁLISE ECONÔMICA E EXTERNALIDADES

9. Explique porque as técnicas adotadas na agricultura convencional (geradas no quadro da 2ª Revolução Agrícola Capitalista) provocam externalidades negativas.
10. Explique o que é externalidade e dê três exemplos de externalidades negativas provocadas pelas técnicas desenvolvidas no quadro da 2ª Revolução Agrícola Capitalista.
11. Explique a relação existente entre a capacidade de reprodução econômica de uma unidade de produção e as externalidades.
12. Explique porque as externalidades não podem ser medidas diretamente em termos monetários.
13. Explique como as condições para uma ecologização da agricultura pode ser avaliada por meio da internalização de custos.

ANÁLISE MICROECONÔMICA

Relações insumo-produto

14. Como são definidos os estágios da produção na análise insumo-produto?
15. Explique qual é a importância da análise dos estágios da produção no que diz respeito à dose ótima econômica do insumo?
16. Explique, por meio das relações insumo-produto, porque em geral os agricultores não procuram maximizar a produção física (colheita).
17. Nas relações insumo-produto, explique qual é o critério formal para a determinação da dose ótima do insumo.

QUESTÕES DE FUNDAMENTOS ECONÔMICOS PARA A ANÁLISE
DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO

Relações insumo-insumo

18. Explique como pode ser definida uma curva de substituição entre dois insumos a partir de dados experimentais.
19. Explique o que é taxa marginal de substituição entre dois insumos.
20. Explique como a otimização da combinação de dois insumos pode ser realizada por meio da sua taxa marginal de substituição.
21. Explique, por meio das relações insumo-insumo, porque não é adequado economicamente recomendar uma ração com uma composição “ideal”, isto é, que não pode ser alterada, independentemente dos preços dos seus componentes.

Relações produto-produto

22. Explique o que é custo marginal de substituição entre dois produtos.
23. Explique como o custo marginal de substituição é aplicado para a otimização da combinação de produtos.
24. Explique, por meio das relações produto-produto, porque os agricultores familiares (principalmente camponeses) tendem a manter sistemas de produção mais diversificados do que os praticados em unidades de produção capitalistas.
25. Explique, por meio das relações produto-produto, porque alguns agricultores podem manter sistemas de produção pouco sensíveis à mudanças dos preços.