

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ
CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA
DISCIPLINA: SOCIOLOGIA GERAL
PROFESSORA: CRISTINA MARIA QUINTÃO CARNEIRO
2º Ano, 2006
TRABALHO FINAL

Leia atentamente as questões abaixo e responda 2 (duas) com clareza e objetividade.

1) Discuta as características dos sistemas de produção agrícola que se consolidaram após a chamada "revolução verde" e identifique quatro principais impactos sócio-ambientais desta agricultura.

2-Identificar o meio rural com as atividades agropecuárias tem sido prática convencional entre os estudiosos da Economia e da Sociologia. Constatou-se, recentemente, que as atividades agropecuárias, por si só, não explicam o comportamento do emprego e da renda no meio rural. Discuta as mudanças socioeconômicas ocasionadas pela expansão das atividades rurais não-agrícolas.

3)Tendo como referência a relação entre atividades econômicas, desenvolvimento e meio ambiente, descreva os principais eventos que possibilitaram o aprimoramento do conceito de desenvolvimento sustentável e seus marcos referenciais.

4) O conceito de desenvolvimento sustentável, agrega dimensões econômica, ecológica, social e cultural. Explique.

4)Em janeiro de 1997, a Lei 9433 estabeleceu a Política Nacional de Recursos Hídricos e criou o Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos. Tendo-a como referência, descreva os princípios e objetivos contidos na Lei e os instrumentos que visam assegurar o efetivo exercício dos direitos de acesso à água.

5) Com base nas experiências discutidas nos seminários, identifique os principais problemas e desafios da gestão dos recursos hídricos..

Os textos da disciplina, a serem utilizados no trabalho estão disponíveis no seguinte endereço:

<http://br.geocities.com/csociasonline/pesca.html>

Prazo final para entrega do trabalho: 27/06/2006

