

1. Qual foi a principal característica da Revolução Neolítica?

- a) Desenvolvimento da metalurgia
- b) Início da agricultura e domesticação de animais
- c) Construção de grandes cidades
- d) Invenção da escrita
- e) Expansão das rotas comerciais

2. O que caracteriza a agricultura de subsistência?

- a) Uso intensivo de tecnologia moderna
- b) Produção em larga escala para exportação
- c) Produção destinada ao consumo próprio e local
- d) Alta mecanização e uso de pesticidas
- e) Exploração de monoculturas

3. Qual é a principal desvantagem da agricultura intensiva?

- a) Baixa produtividade
- b) Alto custo de mão de obra
- c) Degradação do solo e uso excessivo de fertilizantes químicos
- d) Falta de mercado consumidor
- e) Dificuldade de acesso a sementes

4. O que é rotação de culturas?

- a) Plantio de diferentes culturas em diferentes estações do ano
- b) Uso de sementes geneticamente modificadas
- c) Substituição da lavoura por pastagem

- d) Colheita manual de produtos agrícolas
- e) Uso de irrigação para aumentar a produção

5. Qual técnica agrícola visa à preservação da fertilidade do solo e ao controle de pragas?

- a) Monocultura
- b) Agricultura de corte e queima
- c) Agricultura de precisão
- d) Policultura
- e) Agricultura intensiva

6. Qual é a principal característica da agricultura orgânica?

- a) Uso de fertilizantes químicos
- b) Produção de transgênicos
- c) Não utilização de agrotóxicos e produtos químicos sintéticos
- d) Mecanização pesada
- e) Irrigação artificial

7. O que é agricultura de subsistência itinerante?

- a) Cultivo de várias culturas em grandes áreas
- b) Plantio em pequenas áreas com alta rotatividade de local
- c) Uso de tecnologia avançada
- d) Exploração de grandes propriedades
- e) Produção em larga escala para exportação

8. Qual foi um dos principais impactos da Revolução Verde?

- a) Aumento da produção agrícola com o uso de novas tecnologias

- b) Redução da mecanização no campo
- c) Aumento da biodiversidade agrícola
- d) Redução do uso de fertilizantes químicos
- e) Desvalorização dos produtos agrícolas

9. O que caracteriza a agricultura de plantation?

- a) Pequenas propriedades com cultivo diversificado
- b) Grandes propriedades com monoculturas voltadas para a exportação
- c) Uso de técnicas tradicionais de cultivo
- d) Produção exclusivamente para o mercado interno
- e) Agricultura familiar com alta diversidade de cultivos

10. Qual é o principal objetivo da agricultura sustentável?

- a) Maximizar a produção a qualquer custo
- b) Utilizar apenas tecnologia moderna
- c) Equilibrar a produção agrícola com a preservação ambiental e social
- d) Focar exclusivamente na produção para exportação
- e) Reduzir ao mínimo o uso de água

11. Quais são os principais produtos da agricultura de subsistência no Brasil?

- a) Soja e milho
- b) Café e cana-de-açúcar
- c) Arroz, feijão e mandioca
- d) Trigo e cevada
- e) Algodão e tabaco

12. O que caracteriza a agricultura familiar?

- a) Uso intensivo de tecnologia e mecanização
- b) Propriedades de grande extensão territorial
- c) Produção em pequena escala, geralmente voltada para o consumo da família
- d) Alta dependência de mão de obra terceirizada
- e) Exclusiva produção para exportação

13. Qual é a principal vantagem da agricultura de precisão?

- a) Baixo custo inicial
- b) Alta mecanização
- c) Uso eficiente de insumos e redução de impactos ambientais
- d) Dependência de condições climáticas específicas
- e) Exclusividade de grandes propriedades

14. O que caracteriza a agricultura de corte e queima?

- a) Uso de tecnologias avançadas para o cultivo
- b) Rotação de culturas e adubação verde
- c) Desmatamento e queima da vegetação para preparo do solo
- d) Plantio de árvores frutíferas em larga escala
- e) Irrigação por gotejamento

15. Qual é a principal característica das culturas transgênicas?

- a) Uso de técnicas tradicionais de cultivo
- b) Modificação genética para resistir a pragas e doenças
- c) Exclusividade de pequenos produtores
- d) Redução da produtividade agrícola

e) Dependência de fertilizantes orgânicos

16. Qual prática agrícola visa aumentar a produtividade sem comprometer os recursos naturais?

a) Agricultura intensiva

b) Agricultura de precisão

c) Agricultura orgânica

d) Agricultura sustentável

e) Agricultura de corte e queima

17. Qual é o principal desafio da agricultura no século XXI?

a) Aumento da área cultivada

b) Redução do uso de tecnologias

c) Alimentar uma população crescente de forma sustentável

d) Exclusividade da agricultura de subsistência

e) Expansão da monocultura

18. O que caracteriza a agricultura hidropônica?

a) Cultivo em solos férteis e profundos

b) Uso de irrigação convencional

c) Cultivo de plantas sem solo, utilizando soluções nutritivas

d) Produção exclusivamente em áreas rurais

e) Dependência de condições climáticas favoráveis

19. Qual é o principal fator para a expansão da fronteira agrícola no Brasil?

a) Disponibilidade de mão de obra barata

b) Investimento em tecnologia agrícola

- c) Expansão das áreas de pastagem
- d) Desmatamento e conversão de áreas de floresta
- e) Importação de sementes geneticamente modificadas

20. O que caracteriza a agricultura de sequeiro?

- a) Uso de irrigação por aspersão
- b) Dependência das chuvas para a produção
- c) Cultivo em áreas inundadas
- d) Uso intensivo de fertilizantes químicos
- e) Plantio em regiões áridas com irrigação constante

Gabarito

1. b

2. c

3. c

4. a

5. d

6. c

7. b

8. a

9. b

10. c

11. c

12. c

13. c

14. c

15. b

16. d

17. c

18. c

19. d

20. b