

## Exercícios sobre Desenvolvimento Sustentável

1. Qual dos objetivos abaixo NÃO está presente no documento 'O Futuro que Queremos' da Rio+20?

- A) Redução das desigualdades.
- B) Água poluída e saneamento.
- C) Educação de qualidade.
- D) Erradicar a pobreza.
- E) Energias renováveis e acessíveis.

Gabarito: B

2. O problema exposto no texto sobre a pesca industrial relaciona-se à:

- A) Insustentabilidade do modelo de produção e consumo.
- B) Fragilidade ecológica de ecossistemas costeiros.
- C) Inviabilidade comercial dos produtos marinhos.
- D) Mudança natural nos oceanos e mares.
- E) Vulnerabilidade social de áreas pobres.

Gabarito: A

3. Assinale a alternativa que apresenta uma ação individual que promove a sustentabilidade:

- A) Aumentar o uso de água.
- B) Descartar lixo nos córregos.
- C) Praticar a caça de animais.
- D) Usar o transporte individual.
- E) Utilizar sacolas retornáveis.

Gabarito: E

4. Seathl, chefe indígena americano, discorre sobre os cuidados que o homem branco deveria ter com a Terra. Este discurso é um exemplo de:

- A) Destruição e contaminação em busca de conforto.
- B) Conservação para as futuras gerações.
- C) Uso desenfreado dos recursos naturais.
- D) Expansão territorial sem preocupação ambiental.
- E) Desinteresse pela sustentabilidade.

Gabarito: B

5. Sobre os problemas socioambientais nos espaços urbano-industriais, é correto afirmar que:

- A) Os resíduos domésticos e industriais aliados aos numerosos espaços marginalizados são grandes desafios das cidades.
- B) As atividades ligadas ao desenvolvimento industrial comprometem apenas as águas superficiais.
- C) Os conflitos sociais estão associados à ampliação de políticas públicas.
- D) A violência urbana está associada à má distribuição de renda e cultura armamentista.
- E) A chuva ácida nos países ricos favorece a fertilização dos solos.

Gabarito: A

6. Sobre desenvolvimento sustentável, assinale a alternativa correta:

- A) As Metas de Desenvolvimento do Milênio estão em desacordo com o conceito de desenvolvimento sustentável.
- B) O desenvolvimento sustentável prioriza o crescimento contínuo da economia.
- C) O desenvolvimento sustentável implica que o uso dos recursos naturais não pode comprometer as necessidades das gerações futuras.
- D) A geração de energia a partir de fontes não renováveis é compatível com o conceito de desenvolvimento sustentável.
- E) Não é possível conciliar crescimento econômico, equidade social e preservação ambiental.

Gabarito: C

7. A coleta das fezes dos animais domésticos em sacolas plásticas pode criar condições de

degradação. Uma inovação do Projeto Park Spark é possibilitar o(a):

- A) Queima de gás metano.
- B) Armazenamento de gás carbônico.
- C) Decomposição aeróbica das fezes.
- D) Uso mais eficiente de combustíveis fósseis.
- E) Fixação de carbono em moléculas.

Gabarito: A

8. Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma atitude sustentável:

- A) Separação correta do lixo doméstico.
- B) Criação de reservas florestais urbanas.
- C) Redução do uso do transporte público.
- D) Utilização de fontes de energia limpa.
- E) Promoção de ações de reflorestamento.

Gabarito: C

9. O paradigma produtivo que harmoniza tecnologia e ecologia propõe uma sustentabilidade pautada no(a):

- A) Ideia de natureza intocada.
- B) Lógica de mercado internacional.
- C) Respeito ao saber local comunitário.
- D) Desenvolvimento de cultivos orgânicos.
- E) Retorno às práticas agrícolas arcaicas.

Gabarito: C

10. Sobre o desenvolvimento sustentável, assinale a alternativa que define corretamente o conceito:

- A) Sustentabilidade significa usar os recursos naturais para satisfazer necessidades presentes sem

comprometer as futuras.

B) O desenvolvimento sustentável prioriza o crescimento econômico sem preocupações ambientais.

C) O desenvolvimento sustentável é incompatível com a tecnologia moderna.

D) A geração de energia não renovável é a base do desenvolvimento sustentável.

E) O desenvolvimento sustentável ignora as questões sociais e foca apenas no meio ambiente.

Gabarito: A