

Nome da escola:

Nome do aluno:

Ano de escolaridade: 7ºano

Data: ----/----/----

Geografia

7º Ano

ATIVIDADE 02. GEOGRAFIA. 01 A 05 DE MARÇO DE 2021.

Copiar as perguntas e as respostas corretas.

01- Leia a tirinha a seguir:



A cidade do Rio de Janeiro, apesar de tão rica em belezas naturais, sofre com problemas ambientais, causados pelo próprio homem. A alternativa que apresenta respectivamente uma relação causa-consequência na degradação do meio ambiente é

- (A) desmatamento sem controle – estiagem.
- (B) enchente – alteração do curso d’água de um rio.
- (C) reciclagem do lixo – criação de mais aterros sanitários.
- (D) maior poluição do ar – aumento da quantidade de fábricas e veículos.

02 - As preocupações ambientais hoje estão todas mobilizadas pelo aquecimento global. Mas a degradação climática do mundo é apenas um dos sintomas de um desequilíbrio mais profundo, que também se mostra na taxa acelerada de extinção de espécies e no risco de desaparecimento de ecossistemas saudáveis.

Para além do aquecimento global, o Secretário chama a atenção para os atuais problemas ambientais relativos à

- (A) cultura de massa.
- (B) produção flexível.
- (C) economia de mercado.
- (D) diversidade biológica.

03 - O uso da floresta úmida para agricultura, normalmente envolvendo desmatamento, altera radicalmente as características ecológicas, tais como a vegetação, solos, ciclos de nutrientes e diversidade de espécies. Padrões míopes de uso da floresta

Úmida têm levantado preocupações amplamente compartilhadas. É importante examinar algumas dessas preocupações, incluindo alguns desses equívocos populares a respeito das consequências ambientais, para que se possa avaliar a agricultura pioneira em termos de seu custo ambiental e chances de sustentabilidade a longo pra o Um dos problemas ambientais decorrentes das alterações sobre o ambiente natural em destaque é:

- (A) a perda de fertilidade do solo em razão da redução da serapilheira;
- (B) maior formação dos rios voadores, responsáveis por chuvas no centro-sul brasileiro;
- (C) o aumento da erosão superficial decorrente da redução do processo de lixiviação do solo;
- (D) a maior atuação da massa tropical continental sobre a região, aumentando as estiagens;





04 - Observe a imagem abaixo.



A imagem destaca um dos principais problemas ambientais no mundo atual, a saber:

- (A) expansão das áreas agrícolas, destruição das florestas tropicais, com a conseqüente redução da biodiversidade.
- (B) desertificação, que tem apresentado maior intensidade nas regiões semiáridas da África e da Ásia.
- (C) falta de moradias adequadas para a população dos países pobres, com destaque para os países da África subsaariana.
- (D) abandono das áreas agrícolas em regiões semidesérticas, com migração em massa para países ricos.

05 - - A sociedade que adentra o século XXI enfrenta muitos problemas ambientais, fato que torna a Educação Ambiental uma atividade premente. Sobre essa questão, é INCORRETO afirmar:

- (A) O desafio que se coloca é de formular uma educação ambiental que seja crítica e inovadora em dois níveis: formal e não formal.
- (B) A análise e o enfrentamento dos problemas ambientais exigem atuação de profissionais de diversas áreas do conhecimento requerendo uma abordagem interdisciplinar.
- (C) Faz-se necessário educar para o trânsito porque há relações diretas entre o uso dos veículos automotores, a poluição sonora e a poluição do ar.
- (D) A educação ambiental requer acentuação da cisão homem-natureza como forma de estabelecer o distanciamento necessário para análise e compreensão dos problemas ambientais, conforme postula a racionalidade técnico-científica.

06 - A tirinha de Carlos Ruas apresenta um dos grandes problemas ambientais da Atualidade, muito discutido internacionalmente, inclusive discutido em um tratado internacional importantíssimo, que visa a sua melhora. Assim, com base na tirinha apresentada e no que foi dito, assinale a alternativa CORRETA.



Fonte: Carlos Ruas – Um Sábado Qualquer (<http://www.umsabadoqualquer.com/>)

- (A) Trata-se do aquecimento global, causado pelo aumento dos gases do Efeito Estufa, sendo o Protocolo de Quioto o principal documento internacional a seu respeito.
- (B) Trata-se do aquecimento global, causado pelo aumento do buraco da Camada de Ozônio, sendo o Protocolo de Quioto o principal documento internacional a seu respeito.
- (C) Trata-se do aquecimento global, causado pelo aumento dos gases do Efeito Estufa, sendo o Protocolo de Montreal o principal documento internacional a seu respeito.
- (D) Trata-se do aquecimento global, causado pelo aumento do buraco da Camada de Ozônio, sendo o Protocolo de Montreal o principal documento internacional a seu respeito.

