



GEOGRAFIA

NOME: _____ 5º ANO

ORIENTAÇÃO AOS PAIS: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data.

ATIVIDADE 1

Leia e responda as questões 01 e 02.

O MEIO AMBIENTE é tudo o que nos cerca. O meio ambiente é natural, como as plantas, a terra, o ar, a água, mas também é transformado pelo homem, com a construção de residências e estradas.

O Dia Mundial do Meio Ambiente é no dia 05 de Junho.

QUESTÃO 01

De acordo com o texto, quando se comemora o dia do meio ambiente?

- (A) 06 de agosto (C) 20 de maio
(B) 10 de abril (D) 05 de junho

QUESTÃO 02

O que podemos encontrar no ambiente natural?

- (A) plantas, a terra, o ar, a água.
(B) prédios, residências, fábricas.
(C) sítios, fazendas, lojas.
(D) comércios, ruas, avenidas.



Leia com atenção e responda as questões 03,04,05,06 e 07

Para conhecermos melhor o ambiente, devemos observar tudo ao nosso redor. A paisagem natural ou modificada pelo homem é muito importante.

A paisagem natural é aquilo que vem da natureza, sem interferência da mão humana, como a vegetação, os rios, as praias, as florestas.

A paisagem modificada é aquela que sofreu transformações em resultado da intervenção humana.

QUESTÃO 03

De acordo com o texto, paisagem natural é:

- (A) O movimento de pessoas e veículos.
(B) É tudo que podemos ver em um só lugar.
(C) É aquilo que vem da natureza, sem interferência das mãos humanas.



QUESTÃO 04

Existem paisagens que são formadas principalmente por elementos da natureza. Podemos afirmar que os elementos naturais abaixo são:

- (A) as cidades e os barcos.
(B) os rios, os lagos, as montanhas e florestas.
(C) os comércios, máquinas.
(D) as fazendas, prédios.

QUESTÃO 05

Que tipo de paisagem os rios, os lagos, as montanhas e as florestas compõem:

- (A) paisagem modificada
(B) paisagem montada
(C) paisagem natural
(D) paisagem desenhada

QUESTÃO 06

Paisagem modificada é:

- (A) Aquela que sofreu transformações da ação humana e dos fenômenos naturais
(B) Aquela que não sofreu intervenção do homem.
(C) Aquela que depois de modificada ainda permaneceu com seus elementos naturais.
(D) Aquela que continua intacta.

