

ESCOLA _____ DATA: ___ / ___ / ___

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

As transformações do espaço e os problemas ambientais

- 1) Qual é uma das principais causas do desequilíbrio provocado nos ecossistemas terrestres pelas sociedades de diferentes países?

R. Gases e fuligem lançados na atmosfera por indústrias e automóveis, esgotos domésticos e industriais despejados em rios e mares, agrotóxicos, lixo urbano depositado em áreas impróprias e desmatamento de florestas.

- 2) O que essas interferências desencadeiam nos elementos da natureza em escala mundial?

R. Uma série de anormalidades, como o aquecimento atmosférico, a diminuição da camada de ozônio, a erosão dos solos e a desertificação de áreas agrícolas, campos e florestas.

- 3) Quais são os mais prejudicados pelas transformações causadas à natureza pelas sociedades humanas?

R. Os seres vivos que habitam os oceanos, rios, florestas e desertos, entre outros ambientes.

- 4) Como o ser humano também é vítima de suas próprias interferências?

R. Os habitantes das grandes cidades, por exemplo, sofrem com a poluição do ar e da água, que causa graves problemas de saúde.

- 5) Nas áreas rurais, quais são os problemas sofridos por essas transformações?

R. Contaminação dos solos e dos rios por agrotóxicos, além da erosão que diminui a produtividade das lavouras.