**ACOMPANHAMENTO DE APRENDIZAGEM**

AVALIAÇÃO

|  |
| --- |
| **NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **TURMA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **DATA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**1.** Circule a alternativa correta.

Os grandes edifícios, os carros, o barulho intenso e os viadutos são algumas características da paisagem:

a) da agricultura.

b) do campo.

c) da indústria.

d) da cidade.

**2.** Complete as frases.

A plantação é um elemento típico da paisagem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Essa paisagem também

é chamada de paisagem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Circule a alternativa com as palavras que você usou para completar as frases.

a) do campo; rural.

b) do campo; urbana.

c) da cidade; rural.

d) da cidade; urbana.

**3.** Cite duas atividades desenvolvidas nas cidades.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4.** Quais são os 3 tipos de extrativismo?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5.** Circule a alternativa correta.

Qual é a atividade relacionada com a produção de objetos de borracha natural?

a) Extrativismo mineral.

b) Extrativismo vegetal.

c) Pesca.

d) Coleta.

**6.** Se uma mineradora se instalar em uma grande área de floresta, quais impactos podem ocorrer?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**7.** Na Amazônia, a atividade de coletar em pequena quantidade produtos como o açaí e a castanha-do-pará causa:

a) devastação da floresta.

b) grande impacto no ambiente.

c) retirada de madeira.

d) pequeno impacto no ambiente.

**8.** Complete as frases sobre as atividades ocorridas na Amazônia.

Na Amazônia, a atividade que desrespeita as leis ambientais ajuda a aumentar

o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Os pescadores \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ geralmente pescam para consumo próprio

e causam baixo impacto ambiental.

Os agricultores que têm permissão para plantar desmatam uma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

quantidade de vegetação.

**9.** Desenhe uma paisagem que contenha uma área de floresta e poucas pessoas coletando frutos das árvores.

|  |
| --- |
|  |

**10.** O desenho solicitado na atividade anterior representa uma paisagem com pequeno ou grande impacto ambiental?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11.** Uma técnica que contribui para a conservação do solo é chamada de:

a) coleta de frutos.

b) rotação de culturas.

c) criação de animais.

d) plantação de soja.

**12.** Leia e explique a afirmação a seguir.

Existe muita água no planeta, mas grande parte dela não pode ser consumida pelas pessoas.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**13.** Assinale com um X as medidas consideradas importantes para que as pessoas utilizem a água de forma consciente.

( ) Regar as plantas bem cedo, pela manhã, ou no fim da tarde.

( ) Deixar a torneira aberta enquanto escovamos os dentes.

( ) Lavar o quintal com mangueira.

( ) Deixar talheres e pratos de molho antes de lavá-los.

( ) Regar as plantas à noite.

**14.** Assinale a alternativa que representa dois impactos ambientais no campo.

a) Agricultura e pecuária.

b) Vegetação nativa e extrativismo.

c) Desmatamento e queimada.

d) Plantação e agropecuária.

**15.** Relacione cada problema ambiental a uma solução possível para ele, escrevendo a letra correspondente.

Problema ambiental

A. Acúmulo de lixo.

B. Poluição do ar.

C. Poluição dos rios.

D. Redução de áreas verdes.

Solução possível

( ) Uso de transporte público.

( ) Tratamento de esgoto.

( ) Criação de parques.

( ) Coleta seletiva.