

Planejamento da Avaliação

Tema: Modificação nas Paisagens

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF06GE01) Comparar modificações das paisagens nos lugares de vivência e os usos desses lugares em diferentes tempos.						



Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
6º ANO – GEOGRAFIA

Escola:	Professor(a):
Estudante:	Turma:

1 Identifique e explique as principais modificações que ocorreram na paisagem do lugar de sua vivência ao longo do tempo.

2 Com base nas modificações identificadas, discuta como essas transformações podem ter influenciado o uso e ocupação do lugar.

3 A partir das mudanças observadas na paisagem, aplique conceitos de geografia para explicar os motivos que levaram às transformações ocorridas no lugar.

4 Analise os impactos das modificações na paisagem em relação à biodiversidade local, considerando a perda ou alteração de habitats naturais.

5 Avalie o impacto socioeconômico das modificações na paisagem do lugar de vivência, considerando as consequências para a qualidade de vida da população local.

6 Com base nas informações analisadas sobre as modificações na paisagem, proponha medidas de preservação e conservação ambiental para garantir a sustentabilidade do lugar de vivência a longo prazo.

6 Crie uma atividade experimental para demonstrar o processo de separação de uma mistura heterogênea de água e sal utilizando um método específico.

7 Qual das seguintes opções descreve corretamente o papel do núcleo celular?

- a) Controlar as funções da célula e armazenar informações genéticas
- b) Produzir energia para a célula
- c) Realizar a fotossíntese
- d) Sintetizar proteínas

8 O que a parede celular proporciona às células vegetais?

- a) Proteção contra lesões
- b) Regulação da entrada e saída de substâncias
- c) Produção de energia
- d) Suporte estrutural

9 Explique as principais diferenças entre a célula animal e a célula vegetal em termos de estrutura e organelas presentes. Descreva características específicas de cada tipo de célula e suas funções.

10 Analise as diferenças entre a célula animal e a célula vegetal em relação às estruturas de suporte. Discorra sobre como essas diferenças estão relacionadas às necessidades e características de cada tipo de organismo.
