

Planejamento da Avaliação

Tema: Ecossistemas brasileiros

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF07CI07) Caracterizar os principais ecossistemas brasileiros quanto à paisagem, à quantidade de água, ao tipo de solo, à disponibilidade de luz solar, à temperatura etc., correlacionando essas características à flora e fauna específicas.						

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
7º ANO – CIÊNCIAS

Escola:	Professor(a):
Estudante:	Turma:

1 Descreva as características do ecossistema amazônico. Explique como a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura influenciam a flora e fauna específicas desse ecossistema.

2 Caracterize o cerrado brasileiro, considerando a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Discorra sobre as adaptações da flora e fauna desse ecossistema.

3 Explique as características do ecossistema de pantanal, destacando a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Descreva a flora e fauna específicas desse ambiente..

4 Analise as particularidades do ecossistema de caatinga, levando em consideração a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Descreva as adaptações da flora e fauna a esse ambiente.

5

Descreva as características do ecossistema de mata atlântica, considerando a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Explique como a flora e fauna se adaptaram a esse ecossistema.

6

Caracterize o ecossistema de pampas, levando em conta a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Discorra sobre as adaptações da flora e fauna a esse ambiente específico.

7

Explique as características do ecossistema de manguezal, considerando a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Descreva a flora e fauna adaptadas a esse ambiente costeiro.

8

Analise as particularidades do ecossistema de campos rupestres, levando em consideração a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Descreva as adaptações da flora e fauna a esse ambiente específico.

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
7º ANO – CIÊNCIAS

9

Descreva as características do ecossistema de restinga, considerando a paisagem, a quantidade de água, o tipo de solo, a disponibilidade de luz solar e a temperatura. Explique como a flora e fauna se adaptaram a esse ambiente litorâneo.

10

Discuta a importância da conservação e preservação dos ecossistemas brasileiros, considerando as características específicas de cada um e a necessidade de proteger a flora e fauna nativas.
